





YOUR HOME
YOUR GARDEN

OUR
WORLD
20
22

The text 'OUR WORLD 20 22' is centered on a dark background. The words 'OUR' and 'WORLD' are stacked vertically. To the right of 'WORLD' are the years '20' and '22' stacked vertically. The text is surrounded by several green leaf icons of various shapes and sizes, some overlapping the letters.



Da oltre 40 anni il nostro impegno

Insieme per fare la differenza

genialità
innovazione
coraggio
affidabilità
sostenibilità

1 gruppo

Il nostro contributo per un futuro migliore.

Newpharm® Group è la risposta, a livello globale, per chi è alla ricerca di soluzioni innovative per il benessere e la sicurezza delle persone. Caparrietà, resilienza e ottimismo: sono da quasi quarant'anni i capisaldi imprescindibili su cui si basa la nostra attività.

5 Aziende

Competenze e professionalità.

Le aziende del Gruppo Newpharm® hanno competenze chiave nei settori Agro, Pest-control e Medical. Le business units specialistiche sono focalizzate sulle esigenze dei singoli mercati in cui operano, offrendo soluzioni competitive ad alto valore aggiunto.

Oltre 25 paesi

Le nostre idee vanno oltre confine.

Il gruppo, orientato costantemente al futuro, opera in Italia e in oltre venticinque Paesi nel mondo.

Le aziende del gruppo possono contare su un'organizzazione di professionisti efficacemente strutturata grazie ad un progetto chiaro e ad un assetto dinamico.

Oltre 130 professionisti

Un team, una famiglia.

Oltre 130 collaboratori lavorano, ogni giorno, per contribuire al successo dei nostri Clienti. Le migliori soluzioni e le tecnologie innovative nascono integrando professionalità, ricerca scientifica e supporto tecnico-commerciale.

Una realtà sempre in crescita

Newpharm® Fitoguard®



FitoGuard® nasce alla fine degli anni '90 dall'esperienza di Terranalis, azienda storica nella produzione e distribuzione di prodotti per l'agricoltura professionale fondata nel 1954.



Quando nel 2012 l'azienda viene acquisita da Agriphar Group (poi diventata Arysta), il brand viene rilanciato con una nuova veste e una gamma prodotti ancora più completa.



Successivamente nel 2017 la famiglia Bagarollo, titolare di Newpharm® Group (azienda leader nel settore del pest-control professionale) decide di investire nel mondo dell'hobbistica acquisendo il marchio FitoGuard® e potenziando la linea Newpharm® Home & Garden con nuove linee prodotto destinate all'hobbista e al settore Ho.re.ca.



FitoGuard

Fito- [dal gr. «pianta»; lat. scient. phyto-]. – Primo elemento di parole composte formate modernamente nella terminologia scient. che indica in genere relazione col regno vegetale. Guard definizione per lo più di persone addette alla custodia, cura, sorveglianza di qualche cosa, o anche oggetti, strutture con funzione di protezione.

È tempo di un nuovo inizio

Fito Guard

newpharm

Nell'ultimo periodo, abbiamo dedicato anima e corpo al restyling del logo aziendale. L'operazione ha richiesto una importante strategia di redesign che non si è fondata solo sugli aspetti grafici. Infatti, questo progetto è anche la conseguenza dell'evoluzione, in termini di posizionamento e di offerta, che abbiamo vissuto e che continuiamo a vivere.

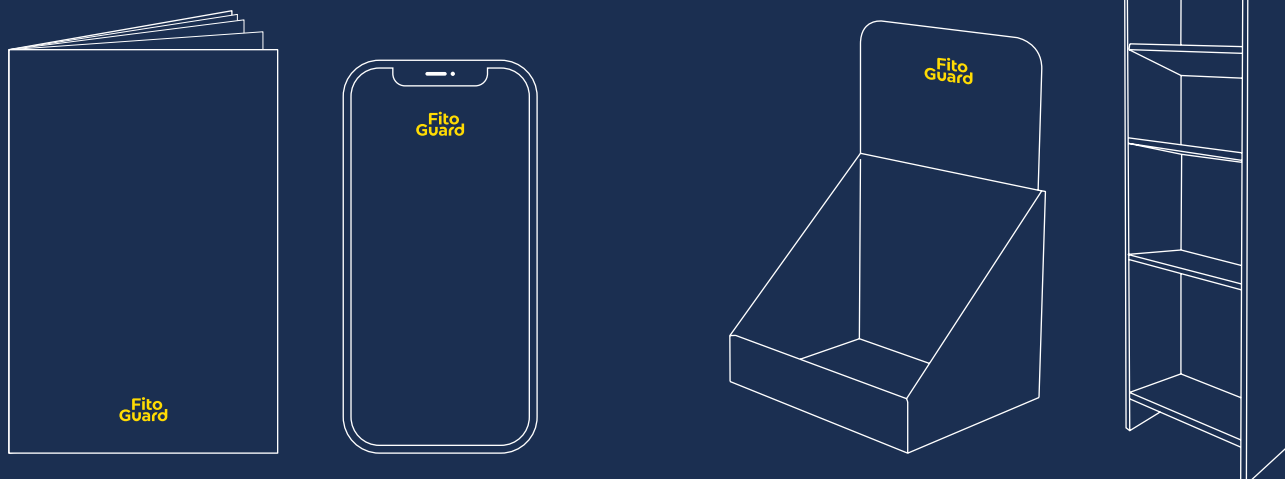
Tutte queste valutazioni ci hanno permesso di passare dal vecchio al nuovo senza perdere la nostra identità.

Per coinvolgere gli amanti del verde prima del momento di acquisto aumenteremo l'attività sul nostro sito internet e su portali dedicati.



Sviluppiamo attività e materiali di comunicazione per informare i consumatori sui vantaggi della nostra offerta e per guidarli nella scelta della soluzione più adatta alle loro esigenze.

All'interno del punto vendita, il consumatore ritroverà gli stimoli ricevuti precedentemente: display, espositori da banco, reglette, volantini, espositori da terra che daranno maggior valore all'offerta proposta e aiuteranno il cliente a trovare la miglior risposta ai suoi bisogni.



La Terra è nelle nostre mani

La nostra mission

I valori etici e morali in cui crediamo ci aiutano ad operare con spirito costruttivo e innovativo. Crediamo nella natura e fondiamo la nostra attività sui principi di sviluppo sostenibile e sulla responsabilità etica e sociale. **Qualità, innovazione e rispetto per l'ambiente** sono le caratteristiche che ci contraddistinguono.

Sviluppiamo e divulghiamo continuamente **materiale informativo ed iniziative** volte a concretizzare il nostro impegno per un utilizzo corretto e consapevole dei prodotti, grazie ad un approccio consapevole per la salvaguardia del nostro pianeta.



Giustino

Nasce Giustino, una figura capace di suscitare il nostro istinto di cura e rispetto del pianeta. Giustino è una persona semplice ma con innati superpoteri che spesso anche noi dimentichiamo di avere: l'amore per la natura, la passione per un hobby, la consapevolezza delle nostre possibilità e la forza di volontà nell'intraprendere un percorso a volte più duro, ma di maggior soddisfazione. Giustino è un personaggio che già dal nome fa intendere il suo senso di giustizia, onestà ed equità; valori che calzano perfettamente con la forza e la fiducia trasmessi attraverso la sua "armatura" da lavoro color verde e marrone. Diventa così un'amico insostituibile, il nostro aiuto nel mondo del giardinaggio e la nostra guida responsabile per sensibilizzarci nei confronti di colei che tutto crea e tutto muove: Madre Natura!



Ortoricco e Florabella

Il successo di Giustino e delle iniziative da lui attuate, ha portato Newpharm® Fitoguard® ad allargare la propria famiglia plasmando due nuove figure a supporto del nostro impegno. Nati dall'amore tra Giustino e madre natura, Ortoricco e Florabella sono due bimbi curiosi legati dalla stessa passione e rispetto per la natura. Ortoricco è un bimbo forte e paffuto cresciuto dal nonno, che gli ha trasmesso tutti i suoi insegnamenti per far crescere frutti e ortaggi rigogliosi. Florabella, sua sorella, è una bimba minuta e amorevole che ha appreso dalla madre i segreti per curare fiori e piante incantevoli.



YOUR HOME, YOUR GARDEN OUR WORLD

Immaginiamo la tua casa come un luogo piacevole e protetto in cui vivere. Ricerchiamo costantemente formulazioni sicure per l'igiene e la salubrità dei tuoi ambienti.

Guardiamo al mondo con gli occhi della sostenibilità. La nostra mission è garantire serenità nella tua casa, nel tuo orto e nel tuo giardino, nel pieno rispetto della natura.

Sogniamo il tuo giardino ricco di fiori e orti rigogliosi. Proponiamo una linea completa di soluzioni biologiche ed ecosostenibili nel rispetto della natura.

**VOGLIAMO ESSERE PARTE ATTIVA
E PROPOSITIVA DI UN'EVOLUZIONE
ECOSOSTENIBILE. *La terra è di tutti!***



Una responsabilità in comune

Parola di Giustino

Vogliamo trasmettere l'amore e la cura per il pianeta creando insieme solidi legami. La nostra promessa, a favore di un mondo migliore, si traduce nella figura di Giustino che ci accompagna in un viaggio di consapevolezza e azioni concrete. Giustino, il paladino della natura, rinnova il nostro spirito ecologico suggerendo semplici gesti quotidiani e guida il Cliente nella scelta delle soluzioni naturali a minor impatto ecologico.

Proteggiamo l'ambiente

Sviluppo consapevole

Per Newpharm® Group la protezione dell'ambiente e l'ecosostenibilità sono dei valori imprescindibili, per questo motivo ci siamo impegnati con serietà alla costruzione di un nuovo headquarter progettato con i più alti standard di sostenibilità. Tra le energie rinnovabili a esso collegate, il solo impianto fotovoltaico ha consentito un risparmio annuale di emissioni CO₂ nell'ambiente di oltre 80 tonnellate. E non finisce qui...



Energia rinnovabile

La soluzione per il futuro

Le soluzioni naturali a tutela della salute e dell'ambiente sono un volano strategico di sviluppo per il futuro ma, ancor prima, una responsabilità necessaria. Le aziende del gruppo Newpharm® sono impegnate nella diffusione di prodotti e servizi in grado di migliorare la sicurezza e il benessere delle persone e di stimolare una maggior attenzione verso l'ambiente.

+85t di CO₂
risparmiata



+30%
di prodotti green



5t di plastica
evitata



50%
di autosufficienza
energetica



Il nostro Merchandising

Comunicazione e gadgets

Newpharm® Fitoguard® offre ai propri clienti numerosi gadget e materiale di supporto per la propria rivendita. Lo scopo è quello di supportare l'utilizzatore dei nostri prodotti anche nella fase pratica del giardinaggio. Quest'anno abbiamo scelto di trasferire il nostro impegno di rispetto e cura dell'ambiente anche sul nostro merchandising, prediligendo prodotti e materiali eco-friendly.



Cod. Art GREMBIO
Pz / Crt 20 pz
Colore Sabbia



8 057592 270214

Cod. Art GREMBIOA
Pz / Crt 20 pz
Colore Arancione



8 057592 270221



Cod. Art SHOPBIO
Pz / Crt 40 pz



8 057592 270238



Cod. Art MATITE
Pz / Crt 20 pz



8 057592 270375



Cod. Art OPUSCOLO
Pz / Crt 20 pz



8 057592 270252

Cod. Art LOC BIOA3
Pz / Crt 1 pz
Dimensioni 40 x 80 cm



8 057592 270245

il mio orto bio®

Cod. Art VETROFANIE
Pz / Crt 10 pz
Dimensioni 19,5 x 9,5 cm



8 057592 270344



Cod. Art LOCAPFNPE
Pz / Crt 1 pz



8 057592 270283

Espositori da terra

Aumenta la visibilità dei prodotti Home & Garden tradizionali con la nostra selezione di espositori in cartone stampato secondo la linea prodotto desiderata.

Espositori da terra in legno

Espositore poggiante su 1/4 di pallet per dare solidità e protezione alla struttura. Strumento efficace per aumentare la visibilità e la rotazione dei prodotti a catalogo, in particolar modo della linea "Il mio orto Bio®".

Dimensioni:

L: 60 - W: 40 - H: 185 cm

Capacità:

100 pz



Cod. Art EXPO
Pz / Crt 1 pz
Espositore Il mio orto bio



Cod. Art EXPOHG
Pz / Crt 20 pz
Espositore Generico



SOLO MATERIALI ECOLOGICI E RICICLABILI
Parola di Giustino



Cod. Art EXPO_TERRA02
Pz / Crt 1 pz
Espositore Il mio orto bio



Cod. Art EXPO_TERRA04
Pz / Crt 20 pz
Espositore Linea Ratti



Cod. Art EXPO_TERRA05
Pz / Crt 1 pz
Espositore Stop Zanzare



Cod. Art EXPO_TERRA06
Pz / Crt 20 pz
Espositore Generico



Cod. Art EXPO_TERRA07
Pz / Crt 1 pz
Espositore Linea Compi



Cod. Art EXPO_TERRA08
Pz / Crt 1 pz
Espositore Antivespe



Cod. Art EXPO_TERRA09
Pz / Crt 1 pz
Espositore Linea Formirex



Espositori dedicati

Espositori da banco in cartone



Cod. Art EXPO_BANCO
Pz / Crt 1 pz
Espositore Il mio orto bio



8 057592 270306

Cod. Art EXPO_BANCOGEN
Pz / Crt 1 pz
Espositore Generico



8 057592 270290



REGLETTE PRODOTTI

Cartellini identificativi segnaposto da posizionare su scaffali prodotto.



Cod. Art REGL_GENERICO
Pz / Crt 20 pz
Dimensioni L: 20 - H: 10 cm



8 057592 270269

Cod. Art REGL_ORTOBIO
Pz / Crt 20 pz



8 057592 270276

Cod. Art AST402279
Pz / Crt 2 pz
Contiene 12 pz



8 057592 270313



Cod. Art EXPO_BANCOZANZ
Pz / Crt 1 pz
Contiene 200 pz



8 057592 270320



Cod. Art HG011
 Pz / Crt 1 pz
 Dimensioni 70 x 160 cm



Il nuovo sito dedicato

Sito web & Social



Tutte le novità e le caratteristiche delle nostre linee di prodotti sono ora disponibili in una pagina web: completa e dinamica, al servizio di tutti. **Informazioni, novità e specifiche tecniche** a portata di smartphone per rimanere aggiornati e scoprire tutto sul nostro fantastico mondo.



CHIEDILO A GIUSTINO!

La nostra mascotte è sempre online per risolvere dubbi e curiosità sul nostro mondo, grazie a preziosi consigli e suggerimenti.



Catalogo prodotti online



Schede prodotto scaricabili



News, eventi ed articoli



Area rivenditori dedicata

Sempre al tuo fianco

Per coinvolgere i consumatori amanti del verde e per poterli guidare nella scelta della soluzione più adatta alle loro esigenze stiamo investendo molto sulle tecnologie.

Il sito web non è più un punto di arrivo ma un punto di partenza dove sviluppare nuove strategie. È evidente che, per coinvolgere efficacemente gli utenti, la presenza sui social diventa cruciale e si identifica insieme al sito web come la vera modalità integrata per raggiungere gli obiettivi a cui ambiamo e per supportare i punti vendita.



Noi, come voi, sappiamo bene che, oggi più che mai, la competizione sui sempre più competitivi mercati si vince con una **comunicazione** che sia **vicina al cliente finale**, ma che sappia anche emozionarlo e solleticarne la curiosità, oltre ad elevare e distinguere i prodotti.

Noi siamo fermamente convinti che il nostro **Totem** possa aiutarti in tutto ciò. Vogliamo comunicare i prodotti e il loro corretto utilizzo perché puntiamo **sull'informazione e formazione** degli utenti e crediamo che questo sia un grande sostegno alla vendita.



Resta aggiornato sui nostri social



Modalità di lettura

Legenda dei simboli

Classificazione del prodotto secondo famiglia



Caratteristiche del prodotto



Periodo di impiego indica i mesi in cui consigliamo l'utilizzo del prodotto

Periodo d'impiego
Da marzo a ottobre

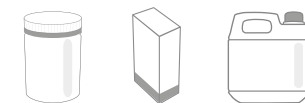
Tipologia di **formulazione**



Target insetto e/o malattie



Tipologia di confezione e peso netto del prodotto al suo interno



150 g

50 mL

5 L

Success™ PFnPE

Insetticida a base di spinosad

Caratteristiche:
Insetticida a base di spinosad attiva per contatto ed ingestione contro tripsidi, Limoniuti, ragnole, carpocepsia, tortricidi ricamatori e altri insetti dannosi alle colture. Per ortaggi in genere come: patata, orticole, alberi da frutto, forestali e ornamentali.

Doi & Modi d'Uso:
Dovifera: 4 ml/10 L
Minatori fogliari: 20 ml/10 L
Tripsidi: 10 ml/10 L

Composizione:
Spinosad 11,6 g (120 g/L)

Formulazione:
Liquido Concentrato

Periodo d'impiego:
Da marzo a ottobre

NEW 2022 **BIO** **PFnPE**

REG. N° 1000 DEL 04/03/14 - SUCCESS™

PIANTE EDIBILI

PET

DISABITUANTI REPELLENTI

USO PROFESSIONALE

Larve di lepidotteri	Diponno
Minatrice fogliare	Tripsidi

Cod. Art 404025
Cont. 50ml
Pz / Crt 24 pz

Vendita NP
NA 10



Insetticida in Polvere

Insetticida biologico in polvere bagnabile



REG. N° 1158 DEL 23/01/1974 - BACILLUS THURINGER



Composizione

Bacillus thuringiensis varietà Kurstaki, ceppo PB-54 16 g (Potenza 32.000 U.L/mg di formulato)

Caratteristiche

Il prodotto agisce esclusivamente per ingestione sulle larve dei lepidotteri che interrompono il processo di alimentazione trascorse poche ore dall'ingestione, arrivando alla morte dopo qualche giorno. Per una efficace azione si raccomanda di trattare popolazioni di larve nei primi stadi di sviluppo.

Formulazione

Polvere Bagnabile

Periodo d'impiego

Da agosto a ottobre

Dosi & Modi d'Uso

Per agrumi, drupacee, pomacee, olive, fruttiferi a guscio e forestali: contro tignole, lepidotteri defogliatori e sottrici; intervenire alla comparsa delle prime larve alla dose di 3,5-12,5 g/10 L d'acqua, effettuare max. 2 applicazioni per stagione con un intervallo tra i trattamenti di 7-14 gg.
Per vite, pomodoro, peperone, cetriolo, zuccina, fuffughe, carciofo, spinaci, cavolf, actinidia, fragola, floreali e ornamentali: contro tignole, lepidotteri e nottuidi; intervenire alla comparsa delle prime larve alla dose di 5-20 g/10 L d'acqua, effettuare max. 3 applicazioni per stagione, con un intervallo tra i trattamenti di 7-14 giorni.



Larve di tabacco



Larva bigiella del genodoto



Larve di cavolaia



Cod. Art 404045
Conf. 100 g
Pz / Crt 24 pz

Vendita NP
IVA 10



Olio Bianco

Insetticida ovidica anticocciniglia



REG. N° 1156 DEL 23/01/1974 - CHEMOL



Composizione

Olio minerale paraffinico (80 g/l = 688 g/l)

Caratteristiche

Olio minerale in emulsione particolarmente indicato per trattamenti al bruno nel periodo invernale. L'insetticida agisce per asfissia contro cocciniglia dei fruttiferi, degli agrumi, dell'olivo, delle piante ornamentali e contro uova di acari, afidi e psille.

Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Dosi & Modi d'Uso

Interventi al bruno: 200 ml in 10 litri d'acqua.
Frutticoltura in piena vegetazione e agrumi: 150 ml in 10 litri d'acqua



Cocciniglia



Afidi



Uova Acari



Cod. Art 404052
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita Pro
IVA 10



Cod. Art 404054
Conf. 500 ml
Pz / Crt 12 pz

Vendita NP
IVA 10



REG. N° 1158 DEL 23/01/1974 - CHEMOL



Cod. Art 404055
Conf. 5 L
Pz / Crt 4 pz

Vendita Pro
IVA 10



REG. N° 1156 DEL 23/01/1974 - CHEMOL

VENDITA

I simboli presenti a catalogo indicano a ciascun prodotto la tipologia di vendita.

NP - Indica i prodotti fitosanitari per uso non professionale (vendita senza patentino)

PRO - Indica prodotti per uso professionale (vendita con patentino)

LV - Si riferisce ai prodotti di libera vendita (nessuna autorizzazione per acquisto e vendita)

Registrazione numero di autorizzazione rilasciato dal Ministero della Salute

REG. N° 1156 DEL 23/01/1974 - CHEMOL

CLP classificazione presente in etichetta



Colorazione della formulazione di alcuni prodotti presenti a catalogo

Colorazione ●

PIANTE EDIBILI

PIET

DISABITUANTI REPELLENTI

USO PROFESSIONALE

Indice

Il mio orto bio	22
Uso domestico e civile	62
Disinfettanti & igienizzanti	98
Topicidi & accessori	106
Nutrizione	126
Piante Ornamentali	134
Piante Edibili	144
Pet	156
Disabituanti & Repellenti	164
Uso Professionale	170



Restyling linea *il mio orto bio*

Una gamma **innovativa** di prodotti **biologici** di elevata qualità e dalla comprovata efficacia, nel rispetto totale dell'ambiente e delle persone.



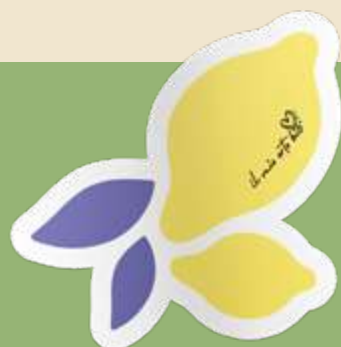
Fatti trasportare
in un nuovo
mondo biologico
fatto di *natura*,
armonia e *passione*.



Merchandising

La nuova grafica della linea il mio orto bio® si racconta anche nel merchandising privilegiando prodotti e materiali eco-friendly. Lo scopo è quello di supportare la vendita con materiali informativi e grafiche intuitive di alto livello.

- Stickers
- Shoppers
- Guida il mio orto bio
- Matite Sprout
- Grempiuli



La Guida il mio orto bio

I nuovi orientamenti della difesa biologica prendono corpo in una guida pratica, intuitiva ma pur sempre di spessore.

Gli attacchi avanzati da parassiti, animali e funghi fitopatogeni verranno disinnescati attraverso miscele ottenute da prodotti naturali, nella maggior parte dei casi di origine vegetale.



Queste strategie difensive considerano meno le fasi fenologiche della pianta poiché si focalizzano sulla presenza del parassita (insetto, acaro, fungo) sulla vegetazione, protagonista preminente nelle tabelle riassuntive a fine sezione.

Newpharm® Fitoguard® segue fedelmente l'ortolano biologico nell'affascinante difesa delle piante orticole e fruttifere.



Gli eventi per farti conoscere

Il mio orto bio® organizza eventi e nuove iniziative; vuoi farne parte? Ci piacerebbe collaborare con te a nuove ed originali idee.



- * Workshop laboratoriali sul mondo garden
- * Agro aperitivi o brunch vegetali
- * Giornate didattiche all'orto
- * Webinar e dirette con esperti



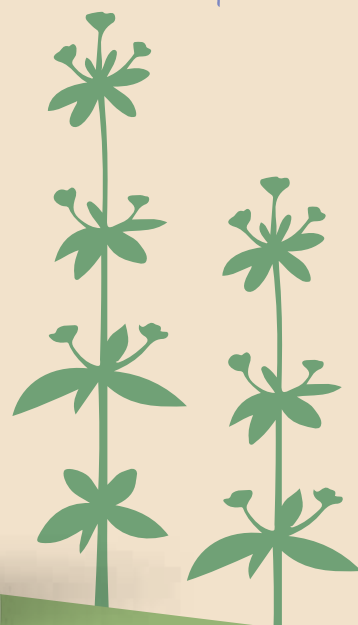
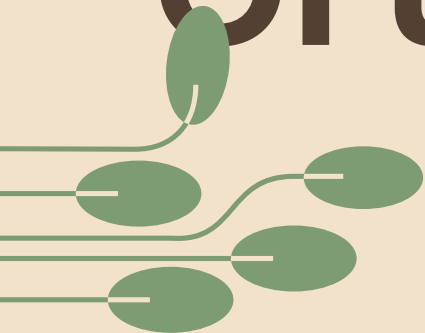
I nostri social

Seguici nei nostri canali social per essere sempre aggiornato sulle novità #ilmiortobio ma anche per divertirti ed appassionarti sempre di più al mondo del garden biologico.

- ★ Consigli e quiz mensili
- ★ Le nostre Playlist
- ★ Dirette con esperti
- ★ Contest
- ★ Video con influencer



Il mio orto bio



Gamma di prodotti naturali ideati per l'utilizzo in agricoltura biologica, ecosostenibili e rispettosi della nostra Terra

Bicarbonato di Potassio	32	Olio di Lino	42	New Zolfo Flow	51
Olio di Neem	33	Olio di Girasole	42	New Oxiclor 20 Flow	51
Sapone Molle RTU	34	Bicarbonato di Sodio	43	Talparex	52
Sapone Molle	34	Recidal® Sil	44	Aceto	52
Estratto di Ortica	35	Recidal® Sil RTU	45	Amminoleaf	53
Propolis RTU	36	Zeolite - Polvere di Roccia	46	Malindi	54
Propolis	36	Caolino - Polvere di Roccia	46	Concime Agrumi	55
Lecitina di Soia	37	Zeolite Mix - Polvere di Roccia	47	Lupini Macinati	55
Tannico	38	Litotamnio - Polvere di Roccia	47	Kestrene 6	56
Tannico Prati Verdi	39	Cuproleaf	48	Alga Mix	56
Tannico Fogliare	39	New Rame 30%	49	Trappola Cromotropica Gialla	57
Ottomix Oil	40	New Rame 50%	49	Trappola Cromotropica Nera	57
Olio di Soia RTU	41	Newpolt Cub	50		
Olio di Soia	41	New Zolfo 80	50		



La natura in molecole

Coltivare orti e giardini secondo natura e produrre alimenti rispettandone i ritmi non è una coercizione, bensì uno stile di vita, una sommatoria di sensazioni ricavate dalla terra nella quale siamo ospiti e spettatori.

Mentre la parola "biologico" è sulla bocca di tutti, lo scenario riportato in questa sezione è il frutto di studi e prove iniziate molti anni addietro, poiché difendere le piante con soluzioni naturali non è una scoperta degli anni più recenti, fomentata dall'uscita di validi strumenti chimici per la difesa, ma una vera e propria arte.

Schema di lettura

GLI ESSENZIALI

Strumenti indispensabili per proteggere secondo natura.

LA CHIAVE

La sostanza capofila, capace di raccordarne altre.

AZIONI MIRATE

Strategie difensive selettive.

GLI OLI

Ciascuno con la propria funzione specifica.

TRATTAMENTI IN FIORITURA

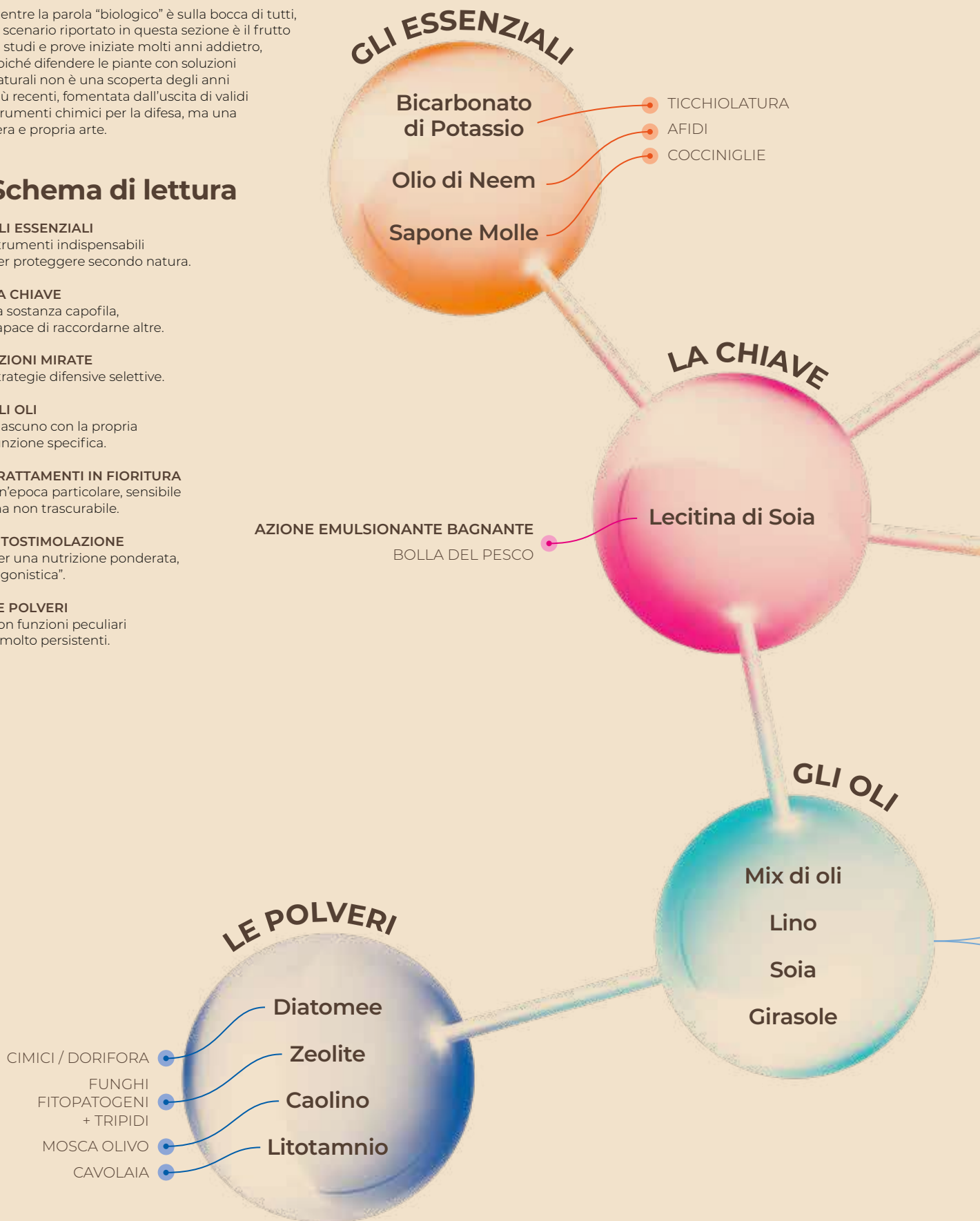
Un'epoca particolare, sensibile ma non trascurabile.

FITOSTIMOLAZIONE

Per una nutrizione ponderata, "agonistica".

LE POLVERI

Con funzioni peculiari e molto persistenti.



AZIONI MIRATE



- FUNGHI FITOPATOGENI
- ACARI (RAGNETTO ROSSO) / S.A.R. - RESISTENZA SISTEMICA ACQUISITA
- OIDIO

TRATTAMENTI IN FIORITURA



- AZIONE BATTERICIDA
- FUNGHI FITOPATOGENI
- AZIONE CICATRIZZANTE

FITOSTIMOLAZIONE



- CONTRASTANO LO SVILUPPO DELLE UOVA
- AZIONE ANTITRASPIRANTE

Bicarbonato di Potassio

100 %
NATURALE

Caratteristiche

Il Bicarbonato di Potassio è un sale normalmente presente in natura sotto forma di polvere cristallina bianca, inodore e solubile in acqua. È un ottimo disacidificante ed è autorizzato come additivo alimentare. Il Bicarbonato di Potassio può essere utilizzato in vari ambiti tra cui quello agricolo in quanto è un efficace correttore di suoli acidi e, grazie alla dimensione delle particelle che si depositano sulle foglie, mostra un'azione meccanica di contenimento nei confronti di numerosi patogeni fungini.

Dosi & Modi d'Uso

Sciogliere 30-50 g in 10 litri d'acqua e distribuire uniformemente sulle foglie.



Formulazione

Polvere

Periodo d'impiego

Tutto l'anno



Melo colpito da ticchiolatura

FOCUS

Ricorda: il Bicarbonato può essere tranquillamente usato in miscela con altri fungicidi come sostanze di base quali la lecitina di soia e corroboranti quali l'estratto integrale di castagno, in un'ottica di strategia anti-resistenza.

Unico accorgimento? Intervieni nelle ore serali quando la temperatura è scesa per evitare potenziali scottature delle foglie.



Cod. Art 405074
Conf. 1 kg
Pz / Crt 6 pz

Vendita LV
IVA 22



8 4035010 050747

La nuova era nel contenimento dei patogeni fungini

La difesa contro funghi fitopatogeni

si è basata finora prevalentemente su fungicidi di natura chimica, la cui disponibilità viene sempre più ridotta a seguito di adeguamenti normativi. Viceversa, una nuova gamma di prodotti naturali si sta sempre più affermando nel contrastare i miceti responsabili di **malattie nelle piante**. Capofila di queste soluzioni di nuova generazione è certamente il **Bicarbonato di Potassio**, che aggredisce direttamente il fungo modificando l'ambiente acido di cui necessita per risultare virulento.

Mentre il bicarbonato è presente in ogni abitazione per gli usi più disparati, il bicarbonato di potassio si trova negli empori agrari e nei garden e viene suggerito per l'**oidio** (mal bianco), **botrite** (muffa grigia), **ticchiolatura** e **maculatura bruna**.

Dopo numerose prove sperimentali in campo professionale, è emerso che il Bicarbonato di Potassio risponde in maniera analoga ai prodotti convenzionali con il **vantaggio assoluto di essere biologico!**



Fragola colpita da botrite

Caratteristiche

L'Olio di Neem, ricavato dall'albero di Neem (*Azadirachta indica*) coltivato con metodo biologico, è un concentrato pressato a freddo solubile in acqua, e utilizzato per diversi scopi benefici. I metodi di lavorazione sono determinanti per esaltare le caratteristiche del prodotto che si presta anche ad essere associato alla concimazione in quanto rallenta la volatilizzazione dell'azoto.



Dosi & Modi d'Uso

Preparare la soluzione miscelando 5-15 mL di Olio di Neem in un litro di acqua e distribuire uniformemente sulle piante preferibilmente la sera o al mattino presto evitando l'azione diretta dei raggi solari. Effettuare un'applicazione ogni 7-10 gg e, se necessario, aumentare la frequenza. Utilizzare in fase vegetativa fino alla fioritura, si raccomanda di sospendere i trattamenti almeno 2 gg prima del raccolto. Per il trattamento dei concimi, aggiungere 5 mL di prodotto per kg di fertilizzante e mescolare con cura prima della concimazione.

Composizione

100% naturale per uso non alimentare

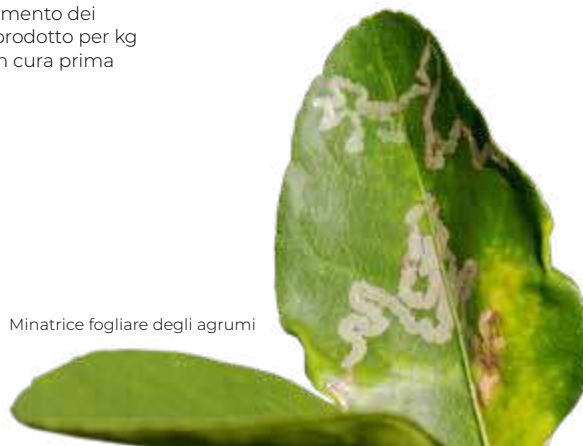


Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da marzo a settembre



Minatrice fogliare degli agrumi

FOCUS

La natura viscosa dell'Olio di Neem è dovuta alla spremitura a freddo dei semi dell'albero del Neem, processo che mira a mantenere inalterate tutte le proprietà benefiche. Tuttavia, si emulsiona facilmente in acqua, magari con l'aiuto della lecitina di soia e sapone molle potassico.

Le accortezze? Per una migliore e più duratura efficacia, si consiglia l'intervento nelle ore serali.



Cod. Art 405018
Conf. 250 mL
Pz / Crt 24 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035510 05018 1



Cod. Art 405019
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035510 05019 8

Un olio a dir poco tuttofare!

L'Olio di Neem è una preziosa essenza ricavata dai semi dell'albero indiano *Azadirachta indica*, utilizzata sia in agricoltura che in giardinaggio prevalentemente per il **controllo degli insetti nocivi**.

Completamente **naturale** e quindi biologico, l'olio di Neem riserva anche altre proprietà benefiche sfruttabili dagli ortolani, fra cui l'**azione fungistatica, insetto-repellente e di contenimento dei nematodi**.

Sebbene l'effetto nei confronti di **afidi e cocciniglie** risulti il più noto, l'olio scherma

la foglia con una sottilissima pellicola che sfavorisce l'attecchimento di funghi fitopatogeni quali l'**oidio** (mal bianco) e le **ruggini**.

L'azione repellente consiste nel rendere indesiderabile le foglie a insetti insidiosi quali l'altica, la dorifora della patata, i piccolissimi tripidi e larve dei lepidotteri. Praticamente atossico per gli animali e l'uomo, non reca disturbo nemmeno agli insetti impollinatori consentendo interventi anche a ridosso della fioritura. Infine, addizionato al terreno e al terriccio nei vasi, **contrastata efficacemente i nematodi**.



Rosa attaccata da afidi

Sapone Molle + Sapone Molle RTU



Potenziatori delle difese naturali

Caratteristiche

Il sapone molle si ottiene da potassa aromatizzata alla cannella e arancia. Il prodotto potenzia le difese delle piante nei confronti degli insetti a cuticola morbida come afidi, aleurodidi, cocciniglie e acari. Esercita un'azione indiretta anche contro le fumaggini, poiché scioglie la melata prodotta dagli insetti ed elimina infine le uova deposte sulle foglie. È applicabile in orticoltura e giardinaggio e può essere utilizzato in qualsiasi momento del ciclo produttivo.

Dosi & Modi d'Uso Sapone Molle

Agitare prima dell'uso, diluire 8-10 mL in 1 L d'acqua quindi applicare su foglie, fiori e frutti.

Dosi & Modi d'Uso Sapone Molle RTU

Agitare prima dell'uso e nebulizzare il prodotto sulla pianta intera, foglie, fiori e frutti durante le ore di meno sole, preferibilmente al crepuscolo.

Azione preventiva: trattare ogni 10-15 gg, dall'inizio della fioritura fino alla raccolta dei frutti.
Azione curativa e protettiva: trattare al manifestarsi delle infestazioni e, se occorre, ripetere l'operazione 5-15 giorni dopo il primo trattamento.

Composizione Sapone Molle

Sapone potassico in soluzione acquosa 38%



Formulazione Sapone Molle

Liquido Concentrato

Composizione Sapone Molle RTU

Potassio 1,8% w/w



Formulazione Sapone Molle RTU

Liquido Pronto Uso

Periodo d'impiego

Da febbraio a ottobre



Cocciniglia cotonosa



Evita la formazione di melata



Evita la formazione di fumaggini



SAPONE MOLLE
Cod. Art 405029
Conf. 200 mL

Pz / Crt 12 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 050297



SAPONE MOLLE
Cod. Art 405031
Conf. 1 L

Pz / Crt 12 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 050310



SAPONE MOLLE RTU
Cod. Art 405035
Conf. 500 mL

Pz / Crt 12 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 050358

Estratto di Ortica

Insetticida e fungicida



Caratteristiche

L'estratto vegetale di ortica consente di controllare insetti dannosi e funghi fitopatogeni. Si è dimostrato efficace contro alternaria, mal bianco, botrite, monilia, peronospora, afidi, altica, tignola, carpocasma e ragnetto rosso. Può essere impiegato su numerose colture, tra cui: alberi da frutto (melo, susino, pesco, ciliegio, pero, noce), ribes rosso, sambuco, fagiolo, lattuga, cavolo, rosa, colza, vite, ravanella, senape, patata e cetriolo. Grazie alle sue caratteristiche è impiegabile in agricoltura biologica.

Dosi & Modi d'Uso

Diluire in rapporto 1:5 ovvero 100 mL di prodotto in 400 mL d'acqua ed applicare avendo cura di coprire uniformemente le foglie. Attendere almeno 7 giorni dopo l'ultima applicazione prima di raccogliere.

Composizione

100% estratto acquoso di ortica fermentata (*Urtica ssp.*)



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da marzo a settembre



Afidi verdi
su pianta orticola



Peronospora
della vite



Ragnetto rosso
su pomodoro



FOCUS

Come le piante si difendono

Le piante essendo immobili sono incapaci di scappare dal nemico che le assedia. Con nemico intendiamo un insetto nocivo che si nutre degli organi verdi oppure un fungo fitopatogeno. In situazioni critiche, dovute anche a fattori abiotici (ferite) la pianta contrappone una serie di meccanismi di autodifesa in attesa del nostro prezioso aiuto.

In prima istanza la pianta irrobustisce i propri tessuti (resistenza meccanica) e modula la propria struttura prima di rilasciare metaboliti secondari nella zona in cui l'insetto è atterrato o dove la spora fungina tenta di svilupparsi.

Il ruolo dell'acido salicilico

Per quanti sostengono che attraverso i prodotti biologici non si possono proteggere le piante, ecco un esempio concreto offerto dall'**Estratto di Ortica**. L'ortica, pianta urticante per eccellenza, contiene due acidi particolarmente utili in battaglia: l'**acido formico** e l'**acido salicilico**. Quest'ultimo attiva processi a cascata che possono risultare di per sé decisivi per la vittoria contro il nemico, fra cui la **Resistenza Sistemica Acquisita** (S.A.R.). La SAR è la **reazione più energetica** che la pianta possa evocare, poiché chiama in causa ogni suo organo (risposta sistemica), e consiste in una serie di reazioni che culminano nell'**isolamento definitivo dell'agente nocivo** e conseguente suo distacco.



Cod. Art 405014
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 050143

Propolis + Propolis RTU

Potenziatori delle difese naturali



Caratteristiche

Estratto naturale di propolis senza conservanti o coloranti artificiali. Esercita un'azione protettiva verso attacchi fungini e batteri. È applicabile in frutticoltura, orticoltura e giardinaggio e può essere utilizzata in qualsiasi momento del ciclo produttivo, compresa la fioritura.

AZIONE BATTERICIDA

AZIONE CICATRIZZANTE

Dosi & Modi d'Uso Propolis

Diluire 10 mL di prodotto in 1 L di acqua, agitare bene e applicare uniformemente da una distanza di 40-50 cm.

Dosi & Modi d'Uso Propolis RTU

Agitare bene prima dell'uso ed irrorare la pianta da una distanza di 40-50 cm, bagnando in modo uniforme tutta la superficie, compresa la pagina inferiore delle foglie.

Azione preventiva: trattare ogni 10-15 gg, dall'inizio della fioritura fino a prima della raccolta dei frutti.

Azione curativa e protettiva: trattare al manifestarsi delle infestazioni e, se occorre, ripetere l'operazione 5-15 gg dopo il primo trattamento.

Composizione Propolis

Estratto di propolis in soluzione acquosa
Galangine: 50 mg/mL
Rapporto peso/volume di propolis sul prodotto finito 5%



Formulazione Propolis

Liquido Concentrato

Composizione Propolis RTU

Estratto di propolis in soluzione acquosa
Galangine: 0,1 mg/mL
Rapporto peso/volume di propolis sul prodotto finito 1%



Formulazione Propolis RTU

Liquido Pronto Uso

Periodo d'impiego

Tutto l'anno (ma soprattutto in fioritura)



Oidio su cucurbitacea



Ruggine su rosacea



PROPOLIS
Cod. Art 405010
Conf. 150 mL

Pz / Crt 12 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 050105



PROPOLIS
Cod. Art 405012
Conf. 800 mL

Pz / Crt 6 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 050129



PROPOLIS RTU
Cod. Art 405000
Conf. 500 mL

Pz / Crt 12 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 050006

Lecitina di Soia

Insetticida e fungicida



Caratteristiche Sostanza di Base

La Lecitina di Soia ha un'azione di controllo su funghi come l'oidio, è di origine naturale e presenta caratteristiche tali da poter essere utilizzata su numerose colture: orticole (pomodoro, lattughe, cetriolo), vite, piccoli frutti (uva spina), piante ornamentali (rosa) e alberi da frutta (melo e pesco).

Dosi & Modi d'Uso Sostanza di Base

Prodotto concentrato da sciogliere in acqua fredda prima dell'uso.

Alberi da frutta (melo e pesco), ornamentali (rose), vite: 7.5 g/10 L

Orticole non professionali (cetriolo), lattuga, insalata, pomodoro, indivia: 15 g/10 L

Uva spina (Ribes uva-crispa), fragola e lampone, patata, carota: 20 g/10 L

Composizione

Lecitine E322



Formulazione

Polvere emulsionabile

Periodo d'impiego

Tutto l'anno



Bolla del pesco



CORROBORANTE
Cod. Art 405020
Conf. 100 g

Pz / Crt 12 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 050204



SOSTANZA DI BASE
Cod. Art 405023
Conf. 1 kg

Pz / Crt 6 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 050235

Ciò che non sapevi sulla Lecitina di Soia

Ottenuta dalla lavorazione dei semi di soia rigorosamente non modificata geneticamente, la lecitina è un **addensante di origine vegetale** molto versatile e per questo molto impiegato nella produzione di alimenti. La lecitina risulta molto **ricca in fosfolipidi**, i quali vanno perfettamente d'accordo sia con acqua che con i grassi. Tale caratteristica è di rilevanza fondamentale in agricoltura, poiché ci **consente di creare delle emulsioni (miscela)** in acqua stabili ed omogenee.

Dal lato pratico, impiegando la lecitina come denominatore comune, possiamo mischiare oli con gli insetticidi nella stessa soluzione acquosa o potremmo impiegare insetticidi con i comuni fungicidi a base di rame o zolfo.

A seguito dell'impiego come emulsionante, ci si è accorti di un'altra straordinaria azione dei fosfolipidi sulla vegetazione: **inibiscono la germinazione di spore fungine**.

Tale azione ha permesso di elevare la lecitina di soia a **"sostanza di base"** con azione fungicida particolarmente indicata nel controllo dell'agente della **bolla delle drupacee** *Taphrina deformans* (Berk.), della **peronospora della patata**, del **Mal bianco della vite e di altre colture**, delle **Alternarie delle lattughe** nonché delle **ruggini** che colpiscono le graminacee e talune piante ornamentali.

Tannico

Potenziatore delle difese naturali



Caratteristiche

Il Tannico è un estratto naturale di castagno contenente tannini che contribuiscono a migliorare la resistenza delle piante a stress biotici e abiotici. Esplica un'azione fortificante sulla pianta, ne potenzia il metabolismo ed i meccanismi di autodifesa.

Dosi & Modi d'Uso

Trattamenti fogliari: sciogliere 30-60 g di prodotto in 10 L di acqua, agitare bene e applicare da una distanza di 40-50 cm, bagnando in modo uniforme, compresa la pagina inferiore delle foglie. Il prodotto è consigliato in tutte le fasi fenologiche della pianta ad esclusione della fioritura.

Piante in vaso: sciogliere 5 g di prodotto in 2 L d'acqua, agitare bene e trattare 10 L di terriccio.

Composizione

Contenuto in tannini 70%
Estratto derivante da legno di castagno.
Prodotto derivante da estrazione con procedimenti fisici.

Formulazione

Granuli Idrosolubili

Periodo d'impiego

Da marzo a settembre



FOCUS

La miscela. Provalo in associazione all'ortica per mantenere forte e sano il "sistema immunitario" della pianta! In caso di attacco massiccio del prato, impiegare "Tannico" in associazione con Bicarbonato di Sodio. In caso di infestazione da nematodi, provare la miscela con Olio di Neem.



Cod. Art 405075
Conf. 200 g
Pz / Crt 20 pz

Vendita LV
IVA 22



Non te lo aspetteresti da un **estratto integrale di castagno!**

Dal **castagno** (*Castanea sativa* Miller, 1768) si ricava un estratto liquido, utile nell'orto di casa per **rivitalizzare i suoli esausti** e contrastare alcune crittogame fastidiose come quelle che colpiscono i **manti erbosi** o le **peronospore**.

L'estratto di castagno risulta **ricco in tannini**, i quali migliorano le resistenze intrinseche delle piante nei confronti di **stress biotici** (parassiti e virus) e **abiotici** (caldo, freddo, ferite) mentre nel terreno danno nuova vita a forme biologiche utili alle piante e ai loro processi, rendendo inoltre disponibili tutta una serie di microelementi.

La versione "**prati verdi**" è appositamente stata ideata per **contrastare gli agenti di malattia** del manto erboso, in particolare

alcune specie di *Pythium* e la temuta *Rhizoctonia solani*. Questi funghi creano delle aree giallastre sul prato che tendono a necrotizzare se non gestite per tempo. I tannini fanno regredire velocemente la malattia mentre, quando impiegati regolarmente, prevengono la germinazione delle spore fungine garantendo sempre un prato perfetto. **La versione fogliare** viceversa, controlla egregiamente malattie importanti come le **peronospore** e in particolare: la peronospora della lattuga, della patata e del pomodoro, delle cucurbitacee (zucchini e cetrioli) e la famigerata peronospora della vite.

L'estratto di castagno esercita un'**azione nematocida** molto intensa, rinforzando la gamma di prodotti contro questi invisibili parassiti dell'apparato radicale.

- ✓ Aumento della disponibilità di nutrienti nel suolo
- ✓ Aumento della crescita delle radici e capacità di assumere acqua e sostanze nutritive
- ✓ Aumento della resistenza delle radici contro i patogeni e i parassiti
- ✓ Prevenzione e recupero da stress ambientali
- ✓ Aumento della resa produttiva
- ✓ Potenziamento delle difese della pianta

Tannico Prati Verdi

Potenziatore delle difese naturali



Composizione

Contenuto in tannini 70%
Estratto derivante da legno di castagno.
Prodotto derivante da estrazione
con procedimenti fisici.

Caratteristiche

Prodotto di origine naturale che migliora la resistenza del manto erboso a stress biotici e abiotici. Grazie alla presenza di polifenoli ed acidi organici migliora la struttura e la vitalità del suolo e grazie al suo pH acido riduce i danni causati da eccessiva salinità. Promuove inoltre la crescita dell'apparato radicale delle piante anche in presenza di parassiti o altri fattori avversi.



Formulazione

Granuli Idrosolubili

Periodo d'impiego

Da marzo a settembre

Dosi & Modi d'Uso

Tappeti erbosi: sciogliere 100 g di prodotto in 10 litri d'acqua, agitare bene e irrorare uniformemente su 100 mq di manto erboso. Non applicare il prodotto durante la semina.

Le più comuni malattie del prato:



Rhizoctonia solani

Pythium



Cod. Art 405076

Conf. 200 g

Pz / Crt 20 pz

Vendita LV

IVA 22



8 035010 05076 1

Tannico Fogliare

Potenziatore delle difese naturali



Composizione

Contenuto in tannini 36%
Estratto derivante da legno di castagno.
Prodotto derivante da estrazione
con procedimenti fisici.

Caratteristiche

Prodotto di origine naturale che favorisce la resistenza delle piante agli stress biotici e abiotici. Grazie alla presenza di polifenoli ed acidi organici migliora la struttura e la vitalità del suolo e grazie al suo pH acido riduce i danni causati da eccessiva salinità. Promuove la crescita dell'apparato radicale anche in presenza di parassiti o altri fattori avversi e migliora l'assimilazione degli elementi nutritivi. Riduce la spaccatura dei frutti, favorisce la cicatrizzazione dei tessuti, protegge dal gelo e potenzia la resistenza contro funghi, batteri ed insetti. Il prodotto può essere utilizzato su tutte le colture orto-floro-frutticole e su giardini, prati e piante ornamentali.



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da marzo a settembre

Dosi & Modi d'Uso

Diluire 50-60 mL di prodotto in 10 L di acqua ed irrorare la pianta da una distanza di 40-50 cm, bagnando in modo uniforme, compresa la pagina inferiore delle foglie. La quantità indicata è sufficiente per trattare 100 mq di superficie.



Peronospora della patata



Peronospora della Lattuga



Peronospora del Pomodoro



Peronospora della Vite



Cod. Art 405078

Conf. 1 L

Pz / Crt 12 pz

Vendita LV

IVA 22



8 035010 05078 5

Ottomix Oil

Potenziatore delle difese naturali



Caratteristiche

Ottomix Oil grazie all'elevato contenuto di vitamine presenti negli oli vegetali alimentari, migliora la resistenza naturale delle piante che risultano più reattive nei confronti di stress biotici ed abiotici. La presenza di bioflavonoidi, glicosidi e carotenoidi contenuti nella miscela, aumenta inoltre la protezione nei confronti della radiazione solare nociva (raggi UV) attivando la sintesi di fattori di protezione. Infine, la presenza di acidi grassi e di **fitolessine**, conferisce ad Ottomix Oil la capacità di potenziare i naturali meccanismi di difesa delle piante nei confronti di organismi nocivi dell'apparato fogliare.

Dosi & Modi d'Uso

Diluire 5-10 mL di prodotto in 1 litro di acqua, agitare bene ed irrorare la pianta da una distanza di 40-50 cm, bagnando in modo uniforme tutte le superfici, compresa la pagina inferiore delle foglie. Trattare settimanalmente per ottenere i risultati migliori o secondo necessità.

Composizione

Miscela di oli vegetali alimentari (senape, sesamo, cartamo, cotone, semi di canapa, papavero, cumino nero, enotera) 16,05% in acqua



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Tutto l'anno



Afidi verdi

FOCUS

La perfetta sinergia per una completa protezione dell'orto

Senape, sesamo, cartamo, cotone, semi di canapa, papavero, cumino nero, enotera.

Senape: svolge un'azione protettiva nei confronti della pianta, preservandola dall'attacco di insetti dannosi. La sinapina contenuta nell'olio di senape è un alcaloide efficace contro afidi, tripidi e mosche bianche.

Cotone: cede elasticità alle foglie migliorando la resistenza all'attacco da parte i patogeni, attiva meccanismi secondari di difesa e agisce come potente antiossidante.

Cumino nero: riduce fortemente gli stress abiotici e dona equilibrio alla vegetazione.

Le fitoalessine

Si tratta di molecole appartenenti a diverse classi chimiche che vengono rilasciate direttamente dalla pianta nel sito d'infezione a seguito di una minaccia fungina. Tali molecole sono prodotte da enzimi solo in seguito a minacce e la loro produzione risulta energeticamente molto dispendiosa da parte della pianta. Tuttavia, il contributo prevalentemente fungistatico e fungitossico delle fitoalessine può rivelarsi di vitale importanza.

Appena l'agente fungino minaccia i tessuti fogliari o altri organi della pianta, gli enzimi deputati alla produzione delle fitoalessine vengono chiamati agli "straordinari" per riversarne quante più possibile allo scopo di spegnere sul nascere le probabilità d'infezione.

Poiché la pianta non immagazzina fitoalessine, la somministrazione fogliare dall'esterno mantiene elevato il livello di guardia (pure nei confronti di batteri e nematodi).

Le fitoalessine sono molecole leggere e quindi facilmente "trasportabili" laddove ce ne fosse bisogno e la loro attività risulta assai più rapida della R.S.A.



Cod. Art 405081
Conf. 200 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 057592 270108

Olio di Soia + Olio di Soia RTU

Potenziatori delle difese naturali



Caratteristiche

Olio vegetale ottenuto dalla spremitura a freddo dei semi di *Glycine soja* (= *Dolichos soja*). Grazie alle sue proprietà antitraspiranti aiuta a migliorare e potenziare le difese naturali delle piante in presenza di insetti. La sua applicazione è utile anche per mantenere il corretto equilibrio idrico della pianta in casi di forti escursioni termiche o venti forti.

Dosi & Modi d'Uso Olio di Soia

Diluire 5 mL di prodotto in 1 L di acqua, agitare bene ed irrorare la pianta da una distanza di 40-50 cm, bagnando in modo uniforme tutta la superficie, compresa la pagina inferiore delle foglie.

Dosi & Modi d'Uso Olio di Soia RTU

Agitare bene prima dell'uso e applicare da una distanza di 40-50 cm, bagnando in modo uniforme tutta la superficie.

Azione preventiva: trattare ogni 10-15 gg, dall'inizio della fioritura fino alla raccolta dei frutti.

Azione curativa e protettiva: trattare al manifestarsi delle infestazioni e, se occorre, ripetere l'operazione 5-15 gg dopo il primo trattamento.

Composizione Olio di Soia

Olio di Soia 100%



Formulazione Olio di Soia
Liquido Concentrato

Composizione Olio di Soia RTU

Olio di Soia 0,2%



Formulazione Olio di Soia RTU
Liquido Pronto Uso

Periodo d'impiego

Da febbraio a ottobre



Uova di insetto sulla pagina inferiore della foglia



Cocciniglia elmetto su alloro



Mosca bianca su pomodoro



OLIO DI SOIA
Cod. Art 405060
Conf. 200 mL

Pz / Crt 12 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 050600



OLIO DI SOIA
Cod. Art 405062
Conf. 1 L

Pz / Crt 12 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 050624



OLIO DI SOIA RTU
Cod. Art 405050
Conf. 500 mL

Pz / Crt 12 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 050501

Olio di Lino

Potenziatore delle difese naturali



Composizione

Olio di Lino 100%



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da febbraio a ottobre

Caratteristiche

Olio vegetale ottenuto dalla spremitura a freddo dei semi di *Linum usitatissimum*, precedentemente essiccati e tostati. Aiuta a migliorare e potenziare le difese naturali delle piante specie in presenza di cocciniglie. In miscela con i preparati a base di rame, consente di ridurne i dosaggi del 25-30% in quanto aumenta la dimensione media delle gocce irrorate riduce la velocità di evaporazione della soluzione e aumenta la superficie di contatto.

Dosi & Modi d'Uso

Diluire 5 mL di prodotto in 1 L di acqua, agitare bene ed irrorare la pianta da una distanza di 40-50 cm, bagnando in modo uniforme tutte le superfici, compresa la pagina inferiore delle foglie.

Azione preventiva: trattare ogni 10-15 gg, dall'inizio della fioritura fino alla raccolta dei frutti.

Azione curativa e protettiva: trattare al manifestarsi delle infestazioni e, se occorre, ripetere l'operazione 5-15 gg dopo il primo trattamento. È applicabile in frutticoltura, orticoltura e giardinaggio e può essere utilizzato in qualsiasi momento del ciclo produttivo, compresa la fioritura.



Cod. Art 405040
Conf. 200 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Cod. Art 405042
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Olio di Girasole

Per il controllo di funghi su pomodoro



Composizione

Olio di Girasole



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da marzo a settembre

Caratteristiche

L'Olio di Girasole è una sostanza naturale ricavata dai semi di *Helianthus annuus* svolge un'azione di controllo su funghi come l'oidio (riduce la crescita e la germinazione delle spore sulle superfici trattate), e in particolare contro l'oidio del pomodoro (*Oidium lycopersici* e *Leveillula taurica*).

Dosi & Modi d'Uso

Prodotto da diluire in acqua fredda:

1 - 10 mL per 20 mq di terreno da diluire in 1 - 2 L d'acqua.

Agitare il flacone prima dell'uso e dosare il prodotto utilizzando il tappo/misurino in dotazione. Spruzzare abbondantemente e uniformemente sulla pianta. Non applicare durante la fioritura. Attendere almeno 2 giorni dopo l'ultima applicazione prima di raccogliere.



Cod. Art 405038
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Bicarbonato di Sodio

Potenziatore delle difese naturali



Caratteristiche

Il Bicarbonato di Sodio è un derivato dell'acido carbonico, nota sostanza alcalinizzante. Applicato sulle piante aiuta a migliorare e potenziare le loro difese naturali, in quanto permette di tamponare ed eliminare l'acidità degli essudati dei parassiti svolgendo un'ottima azione di aiuto per contrastare numerose malattie fungine come i marciumi radicali o del colletto e la ticchiolatura. È applicabile in frutticoltura, orticoltura e giardinaggio e può essere utilizzato in qualsiasi momento del ciclo produttivo.

Dosi & Modi d'Uso

La confezione è dotata di un cucchiaino dosatore da 10 g circa. Sciogliere 10 g di prodotto in 1 litro di acqua calda, agitare bene ed irrorare la pianta da una distanza di 40-50 cm oppure distribuire sul terreno. Effettuare un primo trattamento a fine inverno (al rigonfiamento delle gemme) e successivamente nel periodo primaverile-estivo alla comparsa dei sintomi di infezione ogni 5-10 giorni.

Composizione

Bicarbonato di sodio a purezza 99,5%: 100%



Formulazione

Polvere

Periodo d'impiego

Da marzo a settembre



Foglie di rosa colpite da oidio



Rosa colpita da oidio



Cod. Art 405070
Conf. 200 g
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 050709



Cod. Art 405073
Conf. 1 kg
Pz / Crt 6 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 050730

Recidal® Sil

Polvere secca inerte

100 %
NATURALE

Caratteristiche

Polvere biofisica completamente a base di terra di diatomee, capace di provocare rapidamente la disidratazione dei parassiti a seguito delle abrasioni subite. Evita l'insorgere di resistenze.

Dosi & Modi d'Uso

Disperdere il prodotto alla base della pianta cercando di realizzare una cintura protettiva. Deve essere applicato su tutta la superficie e può essere utilizzato tal quale in ragione di 30-50 g/m² o diluita in acqua. In quest'ultimo caso si consiglia di disperdere 1 kg di prodotto in 3-5 L di acqua avendo cura di mantenere in costante agitazione la sospensione ottenuta.

Composizione

100% terra di diatomee

 **Formulazione**
Polvere

Periodo d'impiego

Tutto l'anno



Giovani neanidi di cimice

FOCUS

Applicazioni

Disidratante:

Utilizzato su insetti a corpo molle, esercita azione disidratante e abrasiva.

Disabituante:

Addizionato alla Lecitina di Soia e il Sapone Molle, rende le superfici fogliari inospitali per molti insetti.



Cod. Art 405120
Conf. 200 g
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Recidal® Sil RTU

Polvere secca in soluzione acquosa



Caratteristiche

Recidal® Sil RTU è una soluzione acquosa contenente Terra di diatomee, polvere biofisica capace di provocare rapidamente la disidratazione dei parassiti a seguito delle abrasioni subite. Evita l'insorgere di resistenze.

Dosi & Modi d'Uso

Recidal Sil RTU dev'essere applicato uniformemente su tutte le superfici di transito degli infestanti in modo da garantire il contatto con le diatomee. Al momento dell'applicazione si osserva un film umido. La fase acquosa svanisce rapidamente lasciando esclusivamente diatomee in forma polverulenta secca.

Composizione

Terre di diatomee 20%



Formulazione
Liquido pronto uso

Periodo d'impiego

Tutto l'anno



Dorifora della patata



Ragnetto rosso



Cod. Art 405121
Conf. 1 kg
Pz / Crt 8 pz

Vendita LV
IVA 22



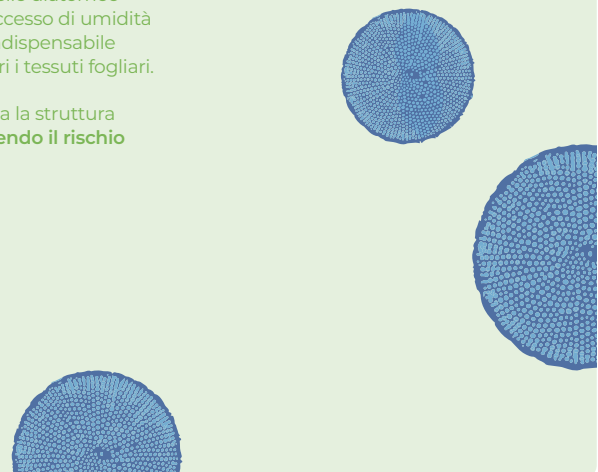
Dai fondali marini una ricchezza per l'orto

Le diatomee sono alghe unicellulari dal cui carapace si ricava la preziosa terra di diatomee: una polvere finissima di aspetto simile al talco, ricca in microelementi, quarzo e soprattutto diossido di silicio.

Applicata uniformemente sulla vegetazione ferisce in maniera letale ogni forma di insetto o acaro che per sua sfortuna tenta di avventurarsi tra la vegetazione.

La natura "spugnosa" delle diatomee permette di assorbire l'eccesso di umidità sulla foglia, condizione indispensabile affinché un fungo penetri i tessuti fogliari.

A livello del suolo migliora la struttura generale del suolo **riducendo il rischio di marciumi radicali**.



Zeolite Polvere di Roccia

Potenziatore delle difese naturali



Composizione

Polvere di roccia 83,3% (Clinoptilolite 94%)



Formulazione

Polvere

Periodo d'impiego

Da febbraio a ottobre

Caratteristiche

La polvere di roccia sottoforma di Clinoptilolite viene impiegata come corroborante per la difesa delle piante, in particolare della vite, spesso in associazione con Rame e Zolfo. Grazie alla particolare porosità neutralizza molecole tossiche, metalli pesanti (rame e piombo) e contribuisce a ridurre l'umidità sfruttata da funghi patogeni per colonizzare la pianta.

Dosi & Modi d'Uso

Trattamenti da effettuarsi dopo precipitazioni o comunque dopo la germinazione primaverile. Utilizzare 6-8 kg/Ha di formulato pronto all'uso nei trattamenti polverulenti, mentre, per trattamenti fogliari, utilizzare 3-6 kg/Ha di prodotto disperso in acqua con i concimi normalmente impiegati o con prodotti a base di Rame e Zolfo. Applicabile in orticoltura e giardinaggio e può essere utilizzata in qualsiasi momento del ciclo produttivo.



Afidi neri su pianta di fagiolo



Cod. Art 405110
Conf. 1 kg
Pz / Crt 20 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 051102



Cod. Art 405111
Conf. 4 kg
Pz / Crt 4 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 051119

Caolino Polvere di Roccia

Potenziatore delle difese naturali



Composizione

Polvere di roccia 100%



Formulazione

Polvere

Periodo d'impiego

Da febbraio a ottobre

Caratteristiche

Il caolino è un minerale di colore bianco, non dannoso per l'uomo, che svolge una duplice funzione: ricopre il vegetale di una patina protettiva che contrasta l'esposizione termica riducendo il rischio di bruciature e crea un ambiente sfavorevole all'ovodeposizione da parte di insetti fitofagi. I trattamenti ripetuti hanno un'azione rinfrescante, antitraspirante e di irrobustimento della cuticola fogliare contrastando svariati parassiti.

Dosi & Modi d'Uso

200/450 g di prodotto disciolto in 10 L d'acqua. È consigliato ripetere i trattamenti ogni 20 gg circa.



Mosca dell'olivo



Cod. Art 405113
Conf. 1 kg
Pz / Crt 16 pz

Vendita LV
IVA 22



8 058253 540363

Zeolite Mix Polvere di Roccia

Potenziatore delle difese naturali



Composizione

Polvere di roccia 100%
Chabasite 60-70%
Phillipsite 5-8%
K-feldspato 3-6%
Biotite 2-3%
Pirosseno 3-5%
vetro vulcanico 15-25%

Caratteristiche

Aderendo perfettamente alla superficie fogliare, la micro struttura cristallina cubica scoraggia insetti e funghi patogeni. L'essiccazione migliora la capacità igroscopica e facilita la cicatrizzazione di frutta e ortaggi. Non ha tempo di carenza.



Formulazione

Polvere

Periodo d'impiego

Da marzo a settembre

Dosi & Modi d'Uso

Indicativamente 6-8 g per 10 m² di superficie in aggiunta ai Sali rameici o di Zolfo. In alternativa 30 g di materiale tal quale per 10 m² di superficie.

In orticoltura / frutticoltura / viticoltura / floricoltura: diluire da 20 a 50 g in 5-6 L di acqua sufficiente per trattare fino a 10 m² di superficie. Ripetere l'applicazione ogni 7-10 gg in funzione dell'umidità e delle piogge. In floricoltura, impiegare per irrorazione 2 volte a settimana. Si consiglia l'agitazione meccanica. Fertirrigazione: per tutte le colture, in associazione ad altri fertilizzanti, si consiglia l'impiego di 30 g per 10 m² di superficie (3 kg per 1000 m²).



Grappolo d'uva colpito da botrite



Cod. Art 405101

Conf. 1 kg

Pz / Crt 10 pz

Vendita LV

IVA 22



8 057592 4270382



Cod. Art 405100

Conf. 3 kg

Pz / Crt 5 pz

Vendita LV

IVA 22



8 035010 4730502

Litotamnio Polvere di Roccia

Potenziatore delle difese naturali



Composizione

100% litotamnio, esente da materiali inquinanti.
Granulometria: 50 µm

Caratteristiche

Il litotamnio è una polvere calcarea naturale che si ottiene dalla macinazione di sedimenti marini costituiti da alghe della Bretagna. Il prodotto è composto per l'80% da carbonato di calcio, per il 10-15% da magnesio oltre a numerosi altri microelementi. Nebulizzato su foglie e frutti, crea una sottile patina tagliente che disturba l'azione degli insetti masticatori. Grazie al suo pH basico la patina inibisce anche lo sviluppo di malattie fungine.



Formulazione

Polvere

Periodo d'impiego

Da marzo a settembre

Dosi & Modi d'Uso

Trattamenti fogliari: sciogliere 40 g in 1 L d'acqua e applicare sulle piante, sia sulla pagina superiore che inferiore delle foglie, garantendo una totale copertura. Si consiglia di ripetere il trattamento dopo 12-15 giorni o quando la patina scompare. È importante tener conto anche dell'azione dilavante della pioggia. Eseguire i trattamenti nelle ore più fresche della giornata.

Trattamenti sul terreno: distribuire 30 g/m², è applicabile in orticoltura e giardinaggio e può essere utilizzato in qualsiasi momento del ciclo produttivo.



Larve di cavolaia su cavolo



Cod. Art 405080

Conf. 1 kg

Pz / Crt 9 pz

Vendita LV

IVA 22



8 035010 050808

Cuproleaf



Concime CE

Caratteristiche

Concime contenente rame e ferro chelati con EDTA, appositamente studiato per il controllo delle fisiopatie nutrizionali causate dalla carenza di questi due elementi. La sua azione sistemica è favorita dal particolare sistema di produzione delle materie prime chelate con EDTA che favorisce un assorbimento maggiore del formulato da parte delle foglie ed una sua rapida traslocazione nella pianta. Cuproleaf esercita una specifica azione stimolante sui processi produttivi, rallenta l'invecchiamento precoce e la conseguente degenerazione dei frutti, conserva le proprietà organolettiche e minimizza gli stress ossidanti.

Dosi & Modi d'Uso

Olivo e vite: 3 applicazioni alla comparsa delle microcarenze o durante il ciclo colturale come trattamento preventivo.
Dosi (mL / 10 L): 30-50
Arboree, frutti tropicali, orticole, cereali: 2-3 applicazioni alla comparsa delle microcarenze o durante il ciclo colturale come trattamento preventivo.
Dosi (mL / 10 L): 20-30

Composizione

Rame (Cu) solubile in acqua 3%
Rame (Cu) chelato con EDTA 3%
Ferro (Fe) solubile in acqua 0,5%
Ferro (Fe) chelato con EDTA 0,5%



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Tutto l'anno



Pomodoro colpito da peronospora



Cod. Art 405084
Conf. 250 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 4



8 057592 270122



New Rame 30%

Concime CE



Disponibile nei colori



Composizione

Boro (B) solubile in acqua 0,5%
Rame (Cu) totale 30%



Formulazione

Polvere Bagnabile

Periodo d'impiego

Da febbraio a ottobre

Caratteristiche

Polvere bagnabile a base di Ossicloruro di Rame con microelementi per concimazioni fogliari.

Miscibilità: non miscelare con prodotti a reazione alcalina. Prima di effettuare miscele con fitofarmaci o concimi, effettuare una prova di compatibilità.

Dosi & Modi d'Uso

Il prodotto viene utilizzato per concimazione fogliare sulle seguenti colture:

Culture da frutto (melo, pero, pesco, ciliegio, albicocco, susino): utilizzare

2,5-5 kg/ha sciolti in 500-700 litri di acqua

Fragola e colture ortive: utilizzare 2-3kg/ha diluiti in 500-700 litri di acqua

Agrumi: utilizzare 3-4kg/ha diluiti in 600-800 litri di acqua

Culture in pieno campo (barbabietola, cereali, riso, tabacco): utilizzare 2-3kg/ha diluiti in 400-600 litri di acqua.

Non effettuare applicazioni durante la fioritura.



Cod. Art 405152

Conf. 1 kg

Pz / Crt 20 pz

Vendita LV

IVA 4



8 058253 4540059



Cod. Art 405151

Conf. 5 kg

Pz / Crt 4 pz

Vendita LV

IVA 4



8 058253 4540066

New Rame 50%

Concime CE



Disponibile nei colori



Composizione

Rame (Cu) totale 50%



Formulazione

Polvere Bagnabile

Periodo d'impiego

Da febbraio a ottobre

Caratteristiche

Polvere bagnabile a base di Ossicloruro di Rame. Indicato per concimazioni fogliari.

Miscibilità: non miscelare con prodotti a reazione alcalina. Prima di effettuare miscele con fitofarmaci o concimi, effettuare una prova di compatibilità.

Dosi & Modi d'Uso

Melo, pero, pesco, ciliegio, albicocco, susino, olivo e vite: 1,4 - 1,8 kg x ha sciolti in 500/700 L di acqua.

Barbabietola, cereali, riso e tabacco:

1 - 1,4 kg x ha sciolti in 400/600 L di acqua.

Fragole e colture ortive: 1,8 - 2,2 kg x ha sciolti in 500/700 L di acqua.

Agrumi: 1,4-2 kg/ha diluiti in 600-800 L d'acqua.



Cod. Art 405160

Conf. 1 kg

Pz / Crt 20 pz

Vendita LV

IVA 4



8 058253 4540073



Cod. Art 405161

Conf. 5 kg

Pz / Crt 4 pz

Vendita LV

IVA 4



8 058253 4540080

Newpolt Cub

Concime CE



Disponibile nei colori



Composizione

Boro (B) solubile in acqua 0,5%
Rame (Cu) solubile in acqua 20%



Formulazione

Polvere Bagnabile

Periodo d'impiego

Da febbraio a ottobre

Caratteristiche

Polvere bagnabile a base di Solfato di Rame e microelementi per concimazioni fogliari.

Indicato per: melo, pero, pesco, ciliegio, albicocco, susino e vite, fragola e colture ortive, olivo, colture in pieno campo (barbabietola, cereali, riso, tabacco).

Dosi & Modi d'Uso

Melo, pero, pesco, ciliegio, albicocco, susino e vite: 3,4-4 kg/ha sciolti in 500-700 L d'acqua.

Colture di pieno campo (barbabietola, cereali, riso, tabacco): 3,1-5 kg/ha diluiti in 400-600 L d'acqua.

Non effettuare applicazioni durante la fioritura.
Fragola e colture ortive: 2,9-4 kg/ha diluiti in 500-700 L d'acqua.

Olivo: utilizzare 4,1-4,5 kg/ha sciolti in 500/700 L d'acqua.



Cod. Art 405172
Conf. 1 kg
Pz / Crt 20 pz

Vendita LV
IVA 4



Cod. Art 405171
Conf. 5 kg
Pz / Crt 4 pz

Vendita LV
IVA 4



New Zolfo 80

Correttivo a base di zolfo



Disponibile nei colori



Composizione

Zolfo (S) totale 80%



Formulazione

Polvere Bagnabile

Periodo d'impiego

Da febbraio a ottobre

Caratteristiche

Polvere bagnabile a base di Zolfo con azione acidificante per concimazioni fogliari.

Per uso agricolo.

Materie prime: zolfo elementare, ottenuto a partire da zolfo e argille.

Indicato per: vite, pomacee, pesco, susino, ciliegio, agrumi, patata, pomodoro, bietola, cavolo, fragola, curbitacee, barbabietola da zucchero, cereali, girasole, soia, tabacco, vivai di pioppo, colture floreali, ornamentali e forestali.

Dosi & Modi d'Uso

Pesco, susino, ciliegio, agrumi, patata, pomodoro, bietola, cavolo, fragola, cucurbitacee, pomacee: 200-500 g/ha.

Barbabietola da zucchero e cereali: 350-400 g/hL (3,5-4,5 kg/ha).

Girasole, soia, tabacco: 4-6 kg/ha.

Vivai di pioppo: 200-400 g/ha.

Colture floreali, ornamentali e forestali: 150-400 g/ha.

Vite: 400-500 g/ha.



Cod. Art 405182
Conf. 1 kg
Pz / Crt 20 pz

Vendita LV
IVA 4





New Zolfo Flow

Correttivo - sospensione di zolfo in acqua



Disponibile nei colori



Composizione

Zolfo (S) totale 40%



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da febbraio a ottobre

Caratteristiche

Sospensione acquosa di Zolfo per concimazioni fogliari. Correttore del pH con azione acidificante.

Miscibilità: il prodotto è miscibile con altri formulati, esclusi gli idrolizzati proteici. Si consiglia di effettuare sempre piccoli test per verificare la compatibilità.

Dosi & Modi d'Uso

300-500 g/hl di acqua da distribuire omogeneamente sulle colture interessate.



Cod. Art 405197
Conf. 1 kg
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 4



Cod. Art 405191
Conf. 5 kg
Pz / Crt 1 pz

Vendita LV
IVA 4



New Oxiclor 20 Flow

Concime CE - miscela di microelementi



Disponibile nei colori



Composizione

Rame (Cu) totale 20%
Manganese (Mn) solubile in acqua 0,5%



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da febbraio a ottobre

Caratteristiche

Miscela di microelementi a base di ossicloruro di Rame per concimazioni fogliari.

Dosi & Modi d'Uso

Indicato per: melo, pero, pesco, ciliegio, albicocco, susino, olivo e vite, fragola e colture ortive, agrumi e colture di pieno campo (barbabietola, cereali, riso, tabacco).
Melo, pero, pesco, ciliegio, albicocco, susino: 900-1600 g/ha.
Olivo e vite: 500-900 g/ha.
Fragola e colture ortive: 500-800 g/ha.
Agrumi: 300-400 g/ha.
Colture di pieno campo (barbabietola, cereali, riso, tabacco): 500-900 g/ha.
Non effettuare applicazioni durante la fioritura.



Cod. Art 405202
Conf. 1 kg
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 4



Cod. Art 405201
Conf. 5 kg
Pz / Crt 1 pz

Vendita LV
IVA 4



Talparex

Repellente per talpe



Talpa

Composizione
Contiene Geraniolo

Formulazione
Bastoncini

Periodo d'impiego
Tutto l'anno

Caratteristiche
Pratici bastoncini a base di Geraniolo che esercitano un'azione repulsiva nei confronti delle talpe che infestano i giardini. Il forte aroma emesso infastidisce la talpa senza recarle danno, stimolandola ad allontanarsi definitivamente dal sito di propria iniziativa.

Dosi & Modi d'Uso
Smuovere delicatamente il terreno fino a scorgere l'ingresso del tunnel da cui escono le talpe. Inserire delicatamente il bastoncino nel tunnel avendo cura di riporlo più possibile in profondità, quindi ricoprire con delicatezza l'ingresso del tunnel senza calpestare le zolle. È opportuno un attento e costante monitoraggio per valutare la comparsa di nuove zolle che andranno ritratte allo stesso modo fino a completa risoluzione dell'infestazione.



Cod. Art 405122
Conf. 10 stick x 8 g
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Aceto

Potenziatore delle difese naturali



Composizione
Aceto

Formulazione
Liquido Concentrato

Periodo d'impiego
Da marzo a settembre

Caratteristiche
Prodotto corroborante ottenuto esclusivamente dalla fermentazione acetica di produzioni agricole (uva e frutta) da cui si ricava una miscela ad azione caustica che permette il controllo delle malerbe. Grazie alla sua acidità può abbassare il pH dell'acqua di irrigazione.

Dosi & Modi d'Uso
Utilizzabile sia in agricoltura convenzionale che biologica. Diluire 1 L di prodotto in 1 L di acqua e spruzzare la miscela così ottenuta direttamente sull'area da trattare.



Amaranto



Ranuncolo



Papavero



Cod. Art 405091
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Cod. Art 405092
Conf. 5 L
Pz / Crt 1 pz

Vendita LV
IVA 22



Amminoleaf

Concime organico azotato - Borlanda agroalimentare fluida di frutta e cereali



Caratteristiche

Concime proteico fluido, omogeneo e stabile, ottenuto per idrolisi enzimatica partendo da matrici completamente di origine vegetale. L'elevato contenuto di amminoacidi liberi, peptoni a basso peso molecolare, vitamine, macroelementi, consente alla pianta un risparmio energetico su tutti i processi di sintesi proteica, enzimatica e zuccherina che si traduce in un incremento della fotosintesi e quindi della vigoria generale della pianta, con riflessi positivi sulle caratteristiche organolettiche dei frutti. Amminoleaf può essere utilizzato previa diluizione in acqua su tutte le colture orticole e floricole in pieno campo ed in serra ma in modo particolare su colture orticole a foglia, agrumi, pomacee, drupacee, vite, olivo, actinidia e piante ornamentali.

Dosi & Modi d'Uso

Applicazione fogliare diluire 10mL in 1 L di acqua ed applicare settimanalmente sulla vegetazione (primavera-estate).

Innaffio: diluire 10 mL in 1 L di acqua ed utilizzare la soluzione per innaffiare le piante, ogni 10 giorni durante il periodo primaverile-estivo mentre ogni 30 giorni in autunno-inverno. Distribuire 0,5-1 litro di soluzione per mq di terreno.

Non miscelare con oli minerali. Il prodotto è compatibile con la maggior parte dei fertilizzanti fluidi sia minerali che organici; si consiglia tuttavia di effettuare piccoli test preliminari per verificarne la compatibilità.

Composizione

Azoto (N) organico 3,2%
Ossido di Potassio (K_2O) solubile in acqua 3,2%
Carbonio (C) organico 10%



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da marzo a ottobre



Cod. Art 405083
Conf. 250 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 4



8 057592 270139

Malindi

Biostimolante con melassa, alghe ed erba medica



Caratteristiche

Malindi è un biostimolante che apporta macroelementi essenziali alla vita vegetale quali azoto (N) e potassio (K) e favorisce l'assorbimento generale degli elementi nutritivi. Il suo utilizzo costante stimola i processi biochimici ed enzimatici nelle piante, ottimizzando le funzioni metaboliche e di sintesi. Inoltre, influenza positivamente il metabolismo cellulare migliorando i processi fotosintetici così da ottenere una colorazione più intensa di fiori, frutti ed ortaggi. L'applicazione del prodotto migliora l'architettura e il volume radicale favorendo lo sviluppo delle radici laterali, grazie soprattutto alle auxine contenute negli estratti di alghe marine.

Dosi & Modi d'Uso

Il prodotto può essere distribuito in tutti i tipi di colture agricole per via fogliare o per fertirrigazione.

In applicazione fogliare: utilizzare da 25 g a 50 g di prodotto per 10 L di acqua per ogni applicazione.

In applicazione per fertirrigazione: utilizzare da 100 g a 200 g di prodotto ogni 100 mq di terreno per ogni applicazione. Ripetere il trattamento secondo necessità. In caso di miscela, si consiglia di diluirlo in acqua prima di qualsiasi altro prodotto. Applicare nelle ore più fresche o meno luminose della giornata. Per la distribuzione del prodotto si raccomanda di utilizzare equipaggiamenti accuratamente puliti.

Composizione

Azoto (N) organico 1,9%
Carbonio (C) organico 11,5%
Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua 6,3%
Betaina 2,0%



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da marzo a ottobre



Cod. Art 405082
Conf. 100 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 4



8 057592 270146



Concime Agrumi

Ideale per colture frutticole ed agrumi



Composizione

Concime Organico - Minerale NPK
(MgO - SO₃) 3 - 6 - 12 (2-14) + 10 C



Formulazione

Pellet

Periodo d'impiego

Da marzo a ottobre

Caratteristiche

Concime costituito da componenti naturali che rispettano la biologia del suolo. Equilibrato e completo, libera progressivamente gli elementi nutritivi per le piante attivando le funzioni dei microrganismi. Agisce immediatamente al momento della semina o del trapianto per favorire la germinazione e la crescita degli agrumi e delle piante in genere. Nutre in modo naturale gli agrumi permettendo una raccolta abbondante e di ottima qualità.

Dosi & Modi d'Uso

Per colture frutticole e agrumi: distribuire il prodotto uniformemente sul terreno prima della semina o del trapianto e successivamente eseguire una leggera lavorazione per favorirne l'interramento. Annaffiare normalmente. Utilizzare 50-100 g di prodotto per colture in vaso a seconda delle dimensioni della pianta e per coltivazioni in terra 300-500 g di prodotto intorno alla pianta. Nel caso di terreni poveri raddoppiare la dose. 1 kg di prodotto è sufficiente per trattare 20 m² di superficie circa.
Mantenimento: distribuire una dose ogni mese nel periodo di vegetazione.



Cod. Art 406120
Conf. 1 kg
Pz / Crt 16 pz

Vendita LV
IVA 4



Lupini Macinati

Concime organico azotato



Composizione

Azoto (N) organico 3%



Formulazione

Scaglie

Periodo d'impiego

Da gennaio a luglio; da settembre a dicembre

Caratteristiche

Concime naturale che contiene sostanze organiche adatte ad umidificare il terreno e renderlo più fertile, favorendo un sano sviluppo di foglie e fiori. Ideale per la concimazione degli agrumi e di tutte le piante acidofile (azalee, camelie ecc.) coltivate in vaso o in terra.

Dosi & Modi d'Uso

Distribuire 80-120 g per m² o 40-60 g per vasi di 30-50 cm di diametro. Ripetere una volta al mese.



Cod. Art 406090
Conf. 750 g
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 4



Kestrene 6

Chelato di ferro - rinverdente effetto immediato



Composizione

Ferro (Fe) solubile in acqua 6%
Frazione chelata 100%
Ferro (Fe) chelato con EDDHSA 6%
Ferro (Fe) chelato con orto-orto EDDHSA 3%

Caratteristiche

Chelato di ferro studiato per prevenire e curare le carenze di questo elemento in modo pratico e veloce. Dotato di persistenza comprovata, agisce immediatamente su piante e colture trattate. È indicato per ogni tipo di terreno, specialmente quelli calcarei, dove gli effetti sono visibili dopo pochi giorni, con un notevole rinverdimento fogliare, una maggiore fioritura e un aumento della produzione.



Formulazione

Polvere Idrosolubile

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Dosi & Modi d'Uso

Drupacee, pomacee allevamento: 10-20 g in prevenzione o 20-30 g in terapia.
Drupacee, pomacee produzione: 40-50 g in prevenzione o 80-100 g in terapia.
Agrumi allevamento: 20-30 g in prevenzione o 30-50 g in terapia.
Agrumi produzione: 40-50 g in prevenzione o 100-160 g in terapia.
Vite e actinidia allevamento: 5-10 g in prevenzione o 15-20 g in terapia.
Vite produzione: 10-20 g in prevenzione o 30-50 g in terapia.
Actinidia produzione: 30-40 g in prevenzione o 70-80 g in terapia.
Arboree, arbusti allevamento: 10-20 g in prevenzione o 20-30 g in terapia.
Arboree, arbusti produzione: 40-50 g in prevenzione o 80-100 g in terapia.



Cod. Art 406200
Conf. 50 g
Pz / Crt 25 pz

Vendita LV
IVA 4

Alga Mix

Concime organico azotato - energizzante



Composizione

Azoto (N) organico 1%
Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua 21%
Betaine 0,1%
Mannitolo 4%
Carbonio (C) organico di origine biologica 20%

Caratteristiche

Prodotto costituito al 100% da alghe marine e utilizzato come regolatore di crescita. Stimola lo sviluppo dei vegetali e incrementa la loro attività fisiologica, aumenta la resistenza agli stress e riduce la degradazione della clorofilla. Inoltre migliora la resa delle colture, prolunga il periodo di maturazione, crescita e conservazione dei frutti. Migliora infine, la germinazione dei semi e favorisce lo sviluppo radicale della coltura.



Formulazione

Polvere Idrosolubile

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Dosi & Modi d'Uso

Vite: 0,5-1 g/L per 5 applicazioni: germogliamento, pre-fioritura, allegagione, ingrossamento acini, 4 settimane prima della vendemmia.
Olivo: 0,5-1 g/L per 3 applicazioni: boccioli fiorali, dopo allegagione, ingrossamento oliva.
Pomacee, drupacee: 0,5-1 g/L per 4 applicazioni: bottoni fiorali, dopo allegagione ingrossamento frutti, dopo 20 gg dal precedente.
Orticole, ornamentale: 0,5-1 g/L per 3-4 applicazioni: circa 8/10 gg dopo il trapianto.



Cod. Art 406220
Conf. 25 g
Pz / Crt 30 pz

Vendita LV
IVA 4



Trappola Cromotropica Gialla

Pannello giallo



Composizione

Pannelli in plastica di colore giallo con superficie collosa



Dimensioni

250 x 400 mm

Periodo d'impiego

Da marzo a ottobre

Caratteristiche

Trappola bi-adesiva di colore giallo intenso che attira e cattura parassiti come afidi, ragnetti, mosche bianche, lepidotteri, mosche dell'olivo, cicaline, psille, coleotteri e altri infestanti.

Il prodotto è inodore e non essicca nel tempo per poter essere impiegato con successo su piante da frutto, da orto ed ornamentali.

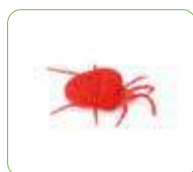
La parte adesiva non tossica, resiste all'acqua e all'umidità, offrendo un'azione prolungata nel tempo.

Dosi & Modi d'Uso

- Rimuovere la pellicola protettiva che protegge l'intera superficie collante.
- Sostituire la trappola cromotropica quando la superficie è coperta di insetti o la colla ha perso il potere collante.
- In caso di imbrattamento rimuovere la colla con olio vegetale.
- Disporre 10 trappole ogni 100 m².



Afidi



Ragnetti



Mosca Bianca



Cod. Art 403112
Conf. 10 fogli x 1 pz
Pz / Crt 10 pz

Vendita LV
IVA 22



Trappola Cromotropica Nera

Pannello nero



Composizione

Pannelli in plastica di colore nero con superficie collosa



Dimensioni

230 x 400 mm

Periodo d'impiego

Da marzo a ottobre

Caratteristiche

Trappola bi-adesiva pronta all'uso per la cattura degli insetti come la *Tuta absoluta* (Fillominatrice del pomodoro) del pomodoro.

Il prodotto può essere utilizzato nelle coltivazioni di pomodoro in serra, in pieno campo o nell'orto e può servire per azioni di monitoraggio o per il controllo diretto della popolazione adulta degli insetti.

Dosi & Modi d'Uso

Appendere il foglio parallelo al suolo tramite i fori posizionati lungo il perimetro.

In serra: posizionare le trappole a 20-40 cm da terra a seconda dell'altezza della pianta. Alzare le trappole seguendo la crescita delle piante. 10-12 trappole sono sufficienti per controllare 100 m² di piante. Come azione di monitoraggio tenere qualche trappola sempre appesa nei luoghi di possibile infestazione.

In pieno campo e orto: 5-10 trappole sono sufficienti per controllare 100 m² di piante.



Fillominatrice
del pomodoro



Cod. Art 403120
Conf. 10 fogli x 1 pz
Pz / Crt 10 pz

Vendita LV
IVA 22



Insetti infestanti

S. O. S Pronto Intervento

Copertura prolungata

**AFIDI
E COCCINIGLIE**



Sapone Molle
Ortica
Olio di Neem

Olio di Lino / Olio di Soia
Recidal Sil / Recidal Sil RTU
Ottomix Oil

FORMICHE
Formicidi



Recidal Sil / Recidal Sil RTU
Ortica
Olio di Neem

Sapone Molle
Ottomix Oil
Zeolite Mix

CIMICI
Pentatomidi



Recidal Sil / Recidal Sil RTU
Ortica
Sapone Molle

Olio di Neem
Litotamnio
Ottomix Oil

DORIFORA
*Leptinotarsa
decemlineata*



Recidal Sil / Recidal Sil RTU
Olio di Neem
Olio di Lino / Olio di Soia

Sapone Molle
Litotamnio
Propolis

**LEPIDOTTERI
DEFOGLIATORI**
Nottue,
Tortricidi,
Cavolaia



Olio di Neem
Litotamnio
Ottomix Oil

Recidal Sil / Recidal Sil RTU
Ortica
Olio di Lino / Olio di Soia

**MOSCHE
DELLA FRUTTA**
Ceratitis,
Capitata



Ortica
Sapone Molle
Recidal Sil / RTU

Caolino
Propolis
Olio di Neem

**TIGNOLA
DEL POMODORO**
Tuta absoluta



Olio di Neem
Litotamnio
Sapone Molle

Zeolite Mix
Ortica
Ottomix Oil

**TRIPIDI
E ALTRI FITOMIZI**
Adelgidi,
Fillossere,
aleurodidi



Olio di Neem
Recidal Sil / Recidal Sil RTU
Sapone Molle

Caolino
Ortica
Olio di Lino / Olio di Soia

Malattie fungine

S. O. S Pronto Intervento

Copertura prolungata

BOLLA DEL PESCO
Taphrina deformans



Lecitina di Soia
Tannico / Tannico Fogliare
Bicarbonato di Potassio

Lecitina di Soia
Ortica
Zeolite

BOTRITE
(Muffa grigia)



Zeolite
Propolis
Ortica

Lecitina di Soia
Bicarbonato di Potassio
Tannico / Tannico Fogliare

OIDIO
(Mal bianco)



Tannico / Tannico Fogliare
Lecitina di Soia
Bicarbonato di Sodio

Propolis
Tannico / Tannico Fogliare
Olio di Girasole

PERONOSPORA
Phytophthora infestans,
Bremia lactucae,
Pseudoperonospora cubensis



Tannico / Tannico Fogliare
Bicarbonato di Potassio
Cuproleaf

Ortica
Zeolite
Propolis

TICCHIOLATURA
Venturia inaequalis



Bicarbonato di Potassio
Tannico / Tannico Fogliare
Lecitina di Soia

Propolis
Ortica
Tannico / Tannico Fogliare

ALTERNARIA
Alternaria spp.



Propolis
Zeolite
Ortica

Tannico / Tannico Fogliare
Lecitina di Soia
Bicarbonato di Sodio

MARCIUMI RADICALI
Rhizoctonia solani,
Sclerotinia spp.,
Pythium spp.



Tannico Prati Verdi
Bicarbonato di Potassio
Ortica

Tannico Prati Verdi
Bicarbonato di Sodio
Propolis

FUMAGGINE



Bicarbonato di Sodio
Sapone Molle
Propolis

Bicarbonato di Sodio
Sapone Molle
Recidal Sil / Recidal Sil RTU

Stress e avversità

Siccità



Propolis
Olio di Lino / Olio di Soia
Zeolite Mix

Gelate / Brina
Freddo intenso



Propolis
Ottomix Oil

Danni
Meccanici
(grandinate)



Cuproleaf
Propolis

Stress da
Trapianto



Cuproleaf
Malindi
Amminoleaf

Carenze
Rame (Cu)
e Ferro (Fe)
(Clorosi Ferrica)



Cuproleaf
Malindi
Amminoleaf

Pioggia
prolungata



Cuproleaf
Zeolite
Tannico fogliare

Approfondimento

Miscele

Zolfo e rame assieme, una miscela stabile, solida, efficace e pertanto tramandata di generazione in generazione. Tale miscela però, sarà in grado di ospitare un terzo componente?

La domanda sorge spontanea e molto spesso i dubbi si accumulano. Newpharm® Fitoguard® ha fatto dei test per voi e ve li dimostra.

Una delle miscele più famose in campo fitoiatrico coinvolge certamente rame e zolfo.

Per accentuare l'attività fungicida, estendendola alle più comuni specie fungine, è possibile aggiungere un terzo componente: il Bicarbonato di Potassio.

Viceversa, qualora la pianta soffrisse l'attacco avanzato da insetti nocivi alla miscela base composta da rame e zolfo è possibile introdurre il Sapone Molle.

Il denominatore comune per comporre numerose miscele rimane lo stesso: la Lecitina di Soia. Questo incredibile emulsionante vi permetterà di sbizzarrirvi nella realizzazione di miscele in funzione delle necessità della pianta o semplicemente per avere una copertura preventiva forte ed estesa.

Rame e zolfo + **Bicarbonato di Potassio**

Rame e zolfo + **Olio di Neem**

Rame e zolfo + **Tannico**

Rame e zolfo + **Sapone Molle**

ATTENZIONE

Le miscele devono essere preparate prima di essere applicate e sarà indispensabile valutare eventuali effetti collaterali a livello fogliare coinvolgendo una piccola porzione di pianta prima di estendere l'applicazione.



New Zolfo 80
New Rame 30%
Sapone Molle

New Zolfo 80
New Rame 30%
Bicarbonato di Potassio

Uso domestico e civile



La migliore offerta di prodotti e strategie per la protezione di casa e giardino dai parassiti

Multitarget

New 01	64
Insetticida Piretroide	65
Linea Newcidal Micro RTU	65
InsectoSec® - Per ricoveri di cani e gatti	66
InsectoSec® - Per gabbie di volatili	67
InsectoSec® - Per industrie alimentari	67
Insetticida Spray M/Z - Mosche e Zanzare	68
Labspray - Insetticida volanti	68
Frio Spray - Aerosol congelante	69
Labiogard - Insetticida striscianti	69
Linea Vesparex - Non Schiumogeno	70
Linea Vesparex® - Schiumogeno	70
Vesparex® - Esca	71
Vesparex® - Trappola	71

Zanzare

Linea New-Wall - Tripla Azione	72
Linea Newcidal® Eto Plus	73
Insetticida Concentrato Microincapsulato	73
Blucyp® EC	75
Insetticida Concentrato Volanti e Striscianti	76
Newcidal® Nature - Miscela naturale	77
Insetticida Volanti e Striscianti	78
Kartine - Foglietti Antizanzare	79
Mosquitorex® - Liquida pronto all'uso	80
Tigrex Compresse - Larvicida	81
Zanza Zero - Salviette Antizanzare	82
Linea Zanza Zero 2.0 - Salviette insetto-acaro repellente	82

Formiche

Linea Formirex Giardini & Siepi	84
Linea Formirex Granuli	84
Insetticida Antiformiche	85
Insetticida in Polvere contro Striscianti	85
Linea Formirex Blucyp DP	86
Formirex Esca	87
Formirex Gel	87

Mosche

Sheila® RBI - Insetticida in Granuli	89
Twenty¹ One® WP - Polvere idrosolubile	89
Flyrex® NEW Fly Box - Kit	90
Flyrex® NEW - Esca attrattiva granulata	90
Flyrex® NEW Fly Bag - Trappola	91
Mosca Stripe - Strisce adesive attrattive	92

Fumogeni e varie

Dobol® Fumigante - Fumogeno insetticida	94
Biofume Menta - Diffusore ecologico	94
New Gel Trap - Trappola per blatte	95
Timpest Antitarlo	95
Ecospray - Insetticida in aerosol	96
Eco Air - Profumatore per l'ambiente	96



New 01

Insetticida pronto uso in formulazione acquosa



REG N° 20482 - NEW 01

USO DOMESTICO
E CIVILE



Pulci



Formiche



Mosche



Zanzare



Blatte



Cimici dei letti



Caratteristiche

Insetticida pronto all'uso polivalente ideale per interventi negli ambienti frequentati dagli animali domestici. Caratterizzato da rapido effetto abbattente e buona attività residuale (4 settimane), stimola la fuoriuscita degli insetti dai loro nidi, determinandone la rapida eliminazione.

Dosi & Modi d'Uso

Dirigere il getto da una distanza di circa 20-25 cm sulle superfici frequentate dagli insetti, nelle fessure e crepe dove essi si possono annidare. In particolare, per le pulci si raccomanda di trattare i luoghi dove gli animali domestici sono soliti soggiornare. Distribuire 25-30 mL di prodotto a m², tenendo presente che ogni erogazione consente di distribuire circa 1 mL di prodotto.

Composizione

Pralletrina 0,11 g
Cifenotrina 0,21 g

Formulazione

Liquido Pronto Uso

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

FOCUS

New 01

Formulato con Principi Attivi
di Ultima Generazione

- ✓ Ampio spettro d'azione
- ✓ Forte azione snidante
- ✓ Ideale per i locali interni e ambienti domestici
- ✓ Con agente amaricante (Denatonio Benzoato)

Espositori

Una gamma completa ed efficace di insetticidi, che qualificano il punto vendita. Gli espositori aumentano le vendite dando la massima visibilità e aiutando così il consumatore nella scelta del prodotto più adatto.



Cod. Art 402001
Conf. 750 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Insetticida Piretroide



Insetticida striscianti pronto all'uso

REG N° 19650 - EXIT 0,5



Composizione

Cipermetrina pura 0,05 g (= 0,5 g/L)

Formulazione

Liquido Pronto Uso

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

Insetticida pronto all'uso completamente inodore e attivo contro insetti striscianti quali scarafaggi, formiche, cimici, pesciolini d'argento, scarabei, ecc., che si annidano e infestano edifici domestici e civili in genere. Dotato di media persistenza, agisce per contatto ed ingestione.

Dosi & Modi d'Uso

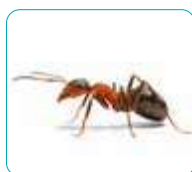
Agitare bene prima dell'uso. Utilizzare un dosaggio pari a 50-100 mL/m² di superficie, in relazione al grado d'infestazione. Impiegare la dose più alta in caso di infestazioni pesanti. Applicare da una distanza di 30 cm, meglio se in due passaggi, su muri, pavimenti, battiscopa, aree perimetrali, in prossimità di fessure ed angoli, dietro librerie, sotto tappeti e divani, aree frequentate da animali ed ovunque gli insetti possano annidarsi. Ventilare l'ambiente durante l'uso per consentire la rapida essiccazione del prodotto sulle superfici trattate.



Cimici



Blatte



Formiche



Cod. Art 402020
Conf. 750 mL
Pz / Crt 20 pz

Vendita LV
IVA 22



Linea Newcidal Micro RTU



Insetticida pronto all'uso

REG. N° 18347 - NEW INSEKTILL



Composizione

Cipermetrina (cis/trans 40/60) 1 g (= 10,1 g/L)

Formulazione

Liquido Pronto Uso

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

Insetticida microincapsulato pronto all'uso a base di Cipermetrina. L'azione abbattente viene potenziata dalla presenza nella formulazione di Cipermetrina libera mentre l'elevata persistenza temporale viene garantita dal processo di microincapsulazione che consente un rilascio graduale della sostanza attiva dalle capsule fino a 3-4 settimane. Efficace contro scarafaggi, formiche, cimici verdi e asiatiche, zanzare.

Dosi & Modi d'Uso

Applicare su superfici porose e non porose all'interno ed intorno agli edifici o direttamente sul verde ornamentale (siepi, cespugli, prati) da una distanza di circa 30 cm, impiegando 30 g di prodotto per m² (circa 30 spruzzate). Lasciare asciugare. Agitare energicamente prima dell'uso. Evitare l'applicazione su superfici di alluminio verniciato e/o sotto l'azione diretta del sole. Non usare in ambienti frequentati da felini.



Cimici



Blatte



Formiche



Cod. Art P8020132
Conf. 750 mL
Pz / Crt 10

Vendita LV
IVA 22



Cod. Art P8020133
Conf. 5 L
Pz / Crt 4 pz

Vendita LV
IVA 22



InsectoSec®

Insetticida a base di farina fossile naturale



DIFESO BIOCIDA PROSSIMA REGISTRAZIONE - REG N° 20301 - INSECTOSEC®

Caratteristiche

Insetticida e acaricida a base di terra di diatomee capace di provocare rapidamente la disidratazione dei parassiti a seguito delle abrasioni subite. Ideale per il trattamento di gabbie e cuccie di animali domestici. Evita l'insorgere di resistenze grazie alle modalità con le quali agisce sugli infestanti.

Dosi & Modi d'Uso

Insetti striscianti: l'applicazione può avvenire negli ambienti domestici in presenza di animali.

Utilizzare 30-50 g/m² avendo cura di cospargere di polvere i nascondigli e le vie di passaggio degli insetti. Trattare uniformemente le cuccie e i ricoveri degli animali sia all'interno che intorno. Usare circa 5-10 g di prodotto per creare una barriera alta 0,2 cm e larga 0,5-2 cm.

Composizione

Terra di diatomee 100 g

 **Formulazione**
Polvere Secca

Periodo d'impiego

Tutto l'anno



FOCUS

Insectosec®

La **prima polvere secca Registrata** con azione insetticida e acaricida, applicabile in **presenza di animali**.

Scegli la gamma di prodotti InsectoSec® per non correre rischi!

- ✓ Efficacia trasversale su insetti e acari
- ✓ Massima persistenza d'azione
- ✓ Facile da applicare
- ✓ Zero residui chimici
- ✓ 100% naturale



Ideale per ricoveri di cani e gatti



Acari



Formiche



Pulci



Cod. Art 402025
Conf. 100 g
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



InsectoSec®

Insetticida a base di farina fossile naturale



DIFESO BIOCIDA PROSSIMA REGISTRAZIONE - REG N° 20301 - INSECTOSEC®



Composizione

Terra di diatomee 100 g



Formulazione

Polvere Secca

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

Insetticida e acaricida a base di terra di diatomee capace di provocare rapidamente la disidratazione dei parassiti a seguito delle abrasioni subite.

Ideale per il trattamento dei pollai contro l'acaro rosso dei polli.

Applicabile in presenza di animali evita l'insorgere di resistenze grazie alle modalità con le quali agisce sugli infestanti.

Dosi & Modi d'Uso

Acaro rosso del pollo: rendere accessibili i rivestimenti, i margini inferiori delle coperture, i ballatoi delle voliere e tutti i punti dove possono nascondersi gli acari e spargere la polvere formando uno strato piano ben visibile. L'applicazione può essere effettuata anche in presenza di animali.

Utilizzare 30-50 g/m² a seconda della superficie da trattare (30 g/m² per gabbia - 50 g/m² per voliera).



Acaro Rosso dei polli



Formiche



Pulci



Cod. Art 402027
Conf. 100 g
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



InsectoSec®

Insetticida a base di farina fossile naturale



DIFESO BIOCIDA PROSSIMA REGISTRAZIONE - REG N° 20301 - INSECTOSEC®



Composizione

Terra di diatomee 100 g



Formulazione

Polvere

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

Insetticida e acaricida a base di terra di diatomee capace di provocare rapidamente la disidratazione dei parassiti a seguito delle abrasioni subite. Evita l'insorgere di resistenze grazie alle modalità con le quali agisce sugli infestanti.

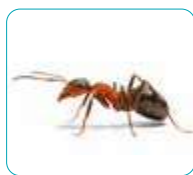
Dosi & Modi d'Uso

Insetti striscianti: può essere utilizzato sia nell'ambiente domestico che nelle industrie alimentari che producono e trasformano alimenti come per esempio panifici e mulini.

Utilizzare 30-50 g/m² avendo cura di cospargere di polvere i nascondigli e le vie di passaggio degli insetti. Usare circa 5-10 g di prodotto per creare una barriera alta 0,2 cm e larga 0,5-2 cm.



Acaro Rosso



Formiche



Pulci



Si consiglia l'applicazione con

Soffietto per Polveri

Polverizzatore Manuale per lo spargimento di Polveri VEDI pag. 172



Cod. Art 402029
Conf. 1 kg
Pz / Crt 6 pz

Vendita LV
IVA 22



Insetticida Spray M/Z

Pronto uso a base di piretro naturale



REG N° 9290 - NUVEX AEROSOL

**Composizione**

Piretrine 0,2 g
Piperonil Butossido 0,6 g

Formulazione
Spray
Periodo d'impiego

Da giugno a settembre

Caratteristiche

Insetticida spray a base di piretro naturale a rapidissima azione abbattente per la disinfestazione di ambienti interni. Efficace contro tutti gli insetti e in modo particolare contro mosche e zanzare. Dotato di un potente effetto snidante rende vulnerabili gli insetti eventualmente annidati.

Dosi & Modi d'Uso

Agitare bene prima dell'uso. Chiudere porte, finestre e nebulizzare il prodotto nell'aria, dal basso verso l'alto. Applicare il necessario (1-2 secondi per 10 m³), quindi lasciare l'ambiente chiuso per 20 minuti circa.



Mosche



Zanzare



Cod. Art 402040
Conf. 600 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 806405

Labspray

Insetticida volanti



REG N° 15460 - LABSPRAY

**Composizione**

Cipermetrina (40/60 cis/trans) 0,19 g
Piretrine 0,25 g
Piperonil butossido 0,90 g

Formulazione
Spray
Periodo d'impiego

Da giugno a settembre

Caratteristiche

Labspray uccide in tempi brevissimi insetti volanti e striscianti come mosche, zanzara comune e zanzara tigre, vespe, formiche, scarafaggi, pulci, zecche, acari, ecc. grazie all'associazione di due principi attivi dotati di potere abbattente (Piretro naturale) e residuale (Cipermetrina). Labspray trova impiego dovunque: bar, abitazioni, ristoranti, ospedali, caserme, cinema, allevamenti, cucine, servizi, ecc.

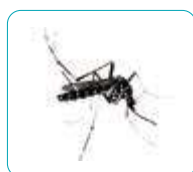
Dosi & Modi d'Uso

Autosvuotante: posizionare Labspray al centro del locale da trattare, chiudere porte e finestre, quindi azionare l'autosvuotante. Lasciare agire il più possibile e al rientro, areare abbondantemente.

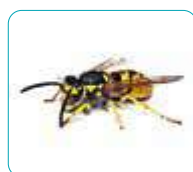
Spray: sostituire l'ugello erogatore quindi applicare Labspray al bisogno, lontano da persone o animali.



Mosche



Zanzare



Vespe



Cod. Art 402047
Conf. 150 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 201439

Frio Spray

Aerosol congelante

**Formulazione**
Spray**Periodo d'impiego**
Tutto l'anno**Caratteristiche**

Aerosol pronto all'uso che, sfruttando una tecnologia termica fredda, immobilizza gli insetti striscianti e volanti portandoli alla morte per ipotermia dopo pochi secondi. Ideale per la protezione di piccoli e medi ambienti e ovunque sia necessario un trattamento non invasivo per persone, insetti non target e ambiente.

Dosi & Modi d'Uso

Applicare il prodotto direttamente sull'insetto da una distanza di 10-20 cm fino a quando non risulterà completamente congelato (appare una brina bianca sul dorso). Utilizzare l'erogatore più appropriato in base all'infestante bersaglio (in caso di insetti particolarmente leggeri, utilizzare con cura la testina di nebulizzazione per evitare che questi vengano spazzati via).



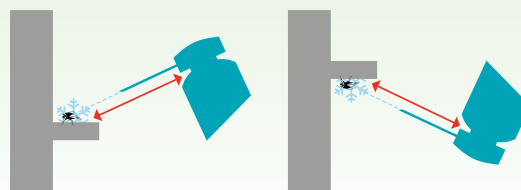
Ragni



Formiche



Cimici

**Cod. Art** P8020141
Conf. 500 mL
Pz / Crt 12 pz**Vendita LV**
IVA 22

8 035010 201415

Labiogard

Insetticida striscianti



REG N° 15461 - LABIOGARD

**Formulazione**
Spray**Periodo d'impiego**
Tutto l'anno**Composizione**

Tetrametrina 0,25 g
Cipermetrina (40/60 cis/trans) 0,20 g
Piperonilbutossido 1,00 g

Caratteristiche

Labiogard è un insetticida di nuova concezione, risultato dell'associazione di principi insetticidi dal potere abbattente e residuale (tetrametrina+cipermetrina). Labiogard uccide in tempi brevi insetti volanti e striscianti come mosche, zanzare comuni e zanzare tigrì, vespe, formiche, scarafaggi, pulci, zecche, acari, ecc.. Labiogard trova impiego dovunque: ospedali, caserme, cinema, mezzi di trasporto, abitazioni, servizi, ecc.

Dosi & Modi d'Uso

Chiudere porte e finestre e spruzzare il prodotto verso l'alto, lontano dalle persona, per 4/5 secondi in ambienti medi. Lasciare agire 20 minuti il prodotto, quindi riaprire porte e finestre ed areare. Per ottenere un'azione più prolungata nel tempo contro insetti volanti o striscianti, spruzzare sulle tapparelle, davanzali, stipiti, bordi dei pavimenti e dei soffitti.



Pulci



Blatte



Zecche

**Cod. Art** 402048
Conf. 500 mL
Pz / Crt 12 pz**Vendita LV**
Iva 22

8 035010 201422

Linea **Vesparex® Non Schiumogeno**

Antivespe spray



REG N° 15461 - LABIOGARD



Composizione

Tetrametrina 0,25 g
Cipermetrina (40/60 cis/trans) 0,20 g
Piperonilbutossido 1,00 g

Formulazione
Spray

Periodo d'impiego
Da giugno a settembre

Caratteristiche

Insetticida in bombola spray per il trattamento specifico di vespe. Grazie all'apposito erogatore, si raggiungono le vespe in totale sicurezza da una distanza di 4 metri.

Dosi & Modi d'Uso

Erogare per 3-4 secondi. Le vespe muoiono dopo pochi secondi dall'irrorazione.

USO DOMESTICO
E CIVILE



Vespe



Cod. Art 402049
Conf. 750 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Espositore Cod: EXPO_TERRA08

Linea **Vesparex® Schiumogeno**

Antivespe spray



REG N° 20353 - VESPA OFF



Composizione

Cipermetrina (cis/trans 40/60) 1 g (= 10,1 g/L)
Coformulanti q.b. a 100 g

Formulazione
Spray

Periodo d'impiego
Da giugno a settembre

Caratteristiche

Il prodotto è caratterizzato da una particolare formulazione che consente di distruggere i nidi di vespe e calabroni, operando a distanza di sicurezza (fino a 6m). Il prodotto è destinato alle applicazioni per la distruzione dei nidi anche localizzati in luoghi difficili da raggiungere, situati all'aperto (giardini, muri di recinzione, ecc.) o al chiuso (sottotetti, balconi e terrazzi, cantine e garage, cavità di muri, ecc.).

Dosi & Modi d'Uso

Agitare bene prima dell'uso. Posizionarsi ad una distanza di sicurezza dirigere il getto di schiuma sul nido e mantenere l'erogazione finchè non risulterà completamenteavvolto. È possibile rimuovere il nido dopo aver verificato che sia cessata ogni attività da parte delle vespe o dei calabroni (normalmente entro 24 ore dal trattamento). Nel caso dei trattamenti all'aperto, non operare contro vento.



Calabroni



Vespe



Cod. Art P8020160
Conf. 750 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22





Composizione

Fruttosio (CAS n. 57-48-7) 810 g/L
Acido acetico



Formulazione

Liquido concentrato

Periodo d'impiego

Da giugno a settembre

Caratteristiche

Esca attrattiva liquida per la cattura di vespe (compresa la *Vespa velutina*), calabroni e mosche della frutta. Interamente costituita da ingredienti naturali, attrae gli insetti bersaglio nell'apposita Vesparex® Trappola, provocandone la conseguente morte. Vesparex® persiste per oltre 6 settimane e rimane attiva a qualunque temperatura resistendo all'evaporazione e alla decomposizione. Vesparex® non contiene sostanze chimiche e si usa in combinazione con la Vesparex® Trappola.

Dosi & Modi d'Uso

Rimuovere il coperchio della Vesparex® Trappola, versare 50 mL di Vesparex® (1/4 di bottiglia) ed aggiungere 200 mL circa di acqua. Rinnovare l'esca attrattiva quando la trappola risulta satura di insetti o comunque quando si percepisce una riduzione dell'efficacia (dopo 10-15 giorni di esposizione).



Calabroni



Vespe



Cod. Art 402538
Conf. 200 mL
Pz / Crt 10 pz

Vendita LV
Iva 22



Vesparex® Trappola

Per calabroni, vespe e mosche della frutta



Dimensioni

130 x 130 x 120 mm

Periodo d'impiego

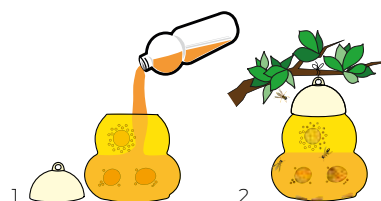
Da giugno a settembre

Caratteristiche

La trappola per calabroni, vespe e mosche della frutta è utile alla cattura meccanica degli insetti indesiderati presenti nei giardini, balconi, gazebo ed altri luoghi esterni e può essere applicata anche su frutteti e vigneti. Il colore della bottiglia e l'esca versata all'interno, attirano gli insetti che rimangono intrappolati una volta entrati. La particolare forma ne impedisce infatti l'uscita favorendo così la loro eliminazione.

Dosi & Modi d'Uso

Svitare il coperchio bianco e versare all'interno circa 250 mL di soluzione Vesparex® + acqua (1). Riposizionare quindi il coperchio sulla trappola ed appendere nei luoghi desiderati (2) possibilmente in penombra. Con temperature esterne molto alte (>35°C), rabboccare regolarmente con acqua ed appendere la trappola all'ombra. **La trappola non è indicata per l'utilizzo interno e per la cattura di zanzare.**



Calabroni



Vespe



Cod. Art 402530
Conf. 1 pz
Pz / Crt 24 pz

Vendita LV
IVA 22





Zanzare



Pulci



Zecche



Mosche



Blatte



Tafani

**Composizione**

Cipermetrina tec. 4,35 g
Tetrametrina tec. 0,8 g
Piperonil Butossido tec. 2,4 g

**Formulazione**

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da aprile a settembre

Caratteristiche

Insetticida concentrato a triplice azione (abbattente, snidante e residuale) per la disinfestazione di ambienti esterni ed interni in ambito domestico e civile. L'azione insetticida, ad ampio spettro, persiste alcune settimane (4-6) a seconda dell'ambiente. Il trattamento può essere esteso a tappeti erbosi, siepi, cespugli, viali alberati per la lotta contro le zanzare.

ZERO ODORI SGRADAVOLI

Dosi & Modi d'Uso

La soluzione insetticida va irrorata sulle superfici in ragione di 1 L ogni 10-20 m².

Contro insetti volanti per trattamenti interni - mosche: diluire 120-160 mL in 10 L di acqua (1,2-1,6%).

Contro insetti striscianti per trattamenti interni - zecche, blatte e scarafaggi: diluire 200-300 mL in 10 L di acqua (2-3%).

- **pulci:** diluire 100-200 mL in 10 L di acqua (1-2%).

Contro insetti striscianti per trattamenti esterni - zecche, blatte e scarafaggi: 200-300 mL in 10 L d'acqua (2-3%).

- **pulci:** diluire 100-200 mL in 10 L di acqua (1-2%).

Trattamenti all'esterno con atomizzatori - zanzare, chironomidi, flebotomi:

20-80 mL in 10 L d'acqua a (0,2-0,8%).



Cod. Art 402052
Conf. 300 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 020528



Cod. Art 402054
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 201040



Cod. Art 402055
Conf. 10 L
Pz / Crt 1 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 201057

Insetticida concentrato in microemulsione acquosa

REG N° 19643 - FENTHRIN



Composizione

Etofenprox 3,0 g
Tetrametrina 2,5 g
Piperonil Butossido 6,0 g



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da marzo a novembre

Caratteristiche

Insetticida incolore e inodore con forte azione abbattente e media persistenza. Efficace verso numerose specie di insetti fastidiosi, tra i quali zanzare, mosche, scarafaggi e formiche. Può essere erogato sulle siepi e sui tappeti erbosi per il controllo delle zanzare.

Dosi & Modi d'Uso

Contro insetti volanti per trattamenti interni ed esterni - mosche: diluire 100 - 150 mL in 10 L di acqua (1 - 1,5%). La soluzione insetticida va nebulizzata nell'area ambiente in ragione di 1 L per 10 - 15 m².

- zanzare: diluire 50 mL in 10 L di acqua (0,5%). La soluzione insetticida va nebulizzata nell'area ambiente in ragione di 1 L per 10 - 15 m².

Contro insetti striscianti per trattamenti interni ed esterni - blatte: diluire 150 mL in 10 L di acqua (1,5%). La soluzione insetticida va irrorata sulle superfici frequentate dagli insetti in ragione di 1 L per ogni 10 m².

- formiche: diluire 150 mL in 10 L di acqua (1,5%). La soluzione insetticida va irrorata sulle superfici frequentate dagli insetti in ragione di 1 L per ogni 10 m².

ZERO ODORI SGRADAVOLI



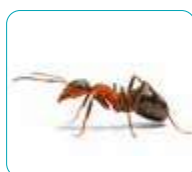
Zanzare



Mosche



Blatte



Formiche



Cod. Art 402057
Conf. 250 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 020573



Cod. Art 402058
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 0201088



Cod. Art 402059
Conf. 5 L
Pz / Crt 4 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 0201095

Insetticida Concentrato Microincapsulato

Insetticida acaricida liquido concentrato

REG N° 19530 - CT 10.2 MICRO



Composizione

Cipermetrina 10 g
Tetrametrina 2 g
Piperonil butossido 10 g



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da marzo a novembre

Caratteristiche

Insetticida liquido concentrato microincapsulato privo di solventi, incolore e completamente inodore a forte effetto abbattente (tetrametrina) e ampia residualità (cipermetrina). Elimina gli insetti presenti al momento del trattamento e previene l'insorgere di successive infestazioni. Efficace contro blatte, scorpioni, formiche, pulci, ragni, cimici, zecche, pesciolini d'argento, mosche, tafani, zanzare, moscerini, vespe e acari.

Dosi & Modi d'Uso

Per ambienti domestici, civili e professionali: diluire 5-10 mL per L d'acqua e applicare su superfici non assorbenti, mentre applicare 10 - 20 mL per L d'acqua su muri grezzi. Contro mosche e blatte diluire 10-30 mL per litro d'acqua.

ZERO ODORI SGRADAVOLI



Zanzare



Tafani



Moscerini



Cod. Art 402130
Conf. 250 mL
Pz / Crt 24 pz

Vendita LV
IVA 22



8 021808 504257



Cod. Art 402131
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 021808 504806

Tecnologia S.P.R.I.N.G.

by Newpharm

Sorge una nuova primavera

L'ultima generazione di prodotti insetticidi Newpharm si erge sulla nuova tecnologia **SPRING** che utilizza solventi green futuristici e rigorosamente a basso impatto ambientale.

La tecnologia **SPRING** messa a punto da Newpharm premia il connubio tra efficacia nel controllo degli insetti nocivi e rispetto per l'ecosistema.

SOLUTION
PETROLEUM-FREE
REINFORCE
INSECTICIDES
NEW
GENERATION



S.P.R.I.N.G.

Le nuove formulazioni con solvente green riportano il marchio **SPRING** sulla confezione per il loro immediato riconoscimento. La nuova tecnologia **SPRING** evita i vecchi solventi di natura petroléosa mantenendo, anzi migliorando, l'azione insetticida sui vari infestanti bersaglio.

L'obiettivo Newpharm è approdare sul mercato nei prossimi mesi con una gamma di prodotti biocidi maggiormente rispettosi dell'ambiente e per quanti lo popolano, estendendo quindi la possibilità di utilizzo in luoghi finora esclusi per tutta una serie di problematiche: odori forti, colorazioni anomale delle superfici, fitotossicità e residui.

Una ventata di innovazione mai vista prima nel settore sta investendo i prodotti Newpharm, e porta con sé il massimo valore tecnologico oggi conosciuto, frutto di ricerche continue ed esperienza sul campo. Alla propria clientela Newpharm desidera concedere un'esperienza nuova e in totale sicurezza con le proprie soluzioni, superando quegli ostacoli, spesso mentali, legati all'utilizzo dei tradizionali prodotti per la disinfestazione domestica.

Blucyp EC

Insetticida piretroide in emulsione concentrata



REG N° 20132 - BLUCYP EC

Caratteristiche

Blucyp® EC è un insetticida in emulsione concentrata formulato con solventi ed emulsionanti a basso impatto ambientale. Il prodotto è attivo per contatto ed ingestione e possiede rapido e persistente effetto abbattente.

Dosi & Modi d'Uso

Il prodotto deve essere diluito in acqua prima dell'impiego in ragione di 50 mL/5 L di acqua. La soluzione così ottenuta è sufficiente per trattare una superficie di 100 m². Utilizzare mediante pompe a pressione o atomizzatori a seconda del tipo di applicazione.

Composizione

Cipermetrina 10 g (= 90 g/L)



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da giugno a settembre

USO DOMESTICO
E CIVILE



Mosche



Zanzare



Vespe



Formiche



Scarafaggi



Cod. Art 402073
Conf. 500 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 057592 270054



Cod. Art 402074
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 057592 270061

Insetticida Concentrato Volanti e Striscianti



REG N° 19712 - EXPELL®

Insetticida inodore ed incolore

Caratteristiche

Insetticida inodore e incolore ampiamente affermato per la versatilità d'impiego. Agisce per contatto ed ingestione contro insetti striscianti quali scarafaggi, formiche, pesciolini d'argento e cimici, ed insetti volanti quali mosche, zanzare, pappataci, vespe, calabroni e tignole. Il prodotto è caratterizzato da uno spiccato potere snidante che costringe gli insetti ad abbandonare gli anfratti più nascosti e inaccessibili.

Dosi & Modi d'Uso

Si presta al trattamento in una vasta categoria di ambienti sia interni che esterni. Applicare con normali nebulizzatori o apparecchiature a basso volume. Applicare alla concentrazione dello 0,5% in acqua (5 mL di prodotto in 1 L di acqua) per infestazioni normali o dell'1% (10 mL di prodotto in 1 L di acqua) per infestazioni pesanti. 5 L di soluzione sono sufficienti per disinfestare 100-150 m² di superficie.

Composizione

Permetrina tec. 15,0 g (= 166,50 g/L)
Tetrametrina tec. 2,5 g (= 27,75 g/L)
Piperonil Butossido tec. 5,0 g (= 55,50 g/L)



Formulazione

Liquido Concentrato

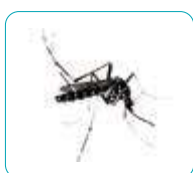
Periodo d'impiego

Da aprile a novembre

USO DOMESTICO
E CIVILE



Pappataci



Zanzare



Cimici



Cod. Art 402070
Conf. 250 mL
Pz / Crt 20 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 726109



Cod. Art 402071
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 723702



Cod. Art 402072
Conf. 5 L
Pz / Crt 4 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 072381



ZERO ODORI SGRADREVOLI

Newcidal® Nature

Miscela naturale di rosmarino ed origano

100 %
NATURALE

Caratteristiche

Miscela liquida di idrolati di rosmarino ed origano, ottenuti dalla distillazione in corrente di vapore delle relative piante aromatiche che crescono abbondantemente in tutta la zona del Mediterraneo. Manifesta odore erbaceo molto forte e persistente, e può essere utilizzato per creare un effetto barriera nei confronti degli agenti infestanti in tutta sicurezza vista la bassissima concentrazione di attivi.

Dosi & Modi d'Uso

Diluire 300 mL di prodotto in 10 L di acqua prima dell'impiego e distribuirlo uniformemente e ad intervalli regolari nelle zone interessate.

Composizione

Mix di idrolati di origano e rosmarino



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da marzo a settembre

USO DOMESTICO
E CIVILE



Ideale per sistemi
di irrorazione fissa
antizanzara



Cod. Art 405077
Conf. 250 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 405077 8



Cod. Art 8020023
Conf. 1 L
Pz / Crt 12

Vendita LV
IVA 22



8 035010 200234

Insetticida Volanti e Striscianti



REG N° 18735 - MICROSENE

Insetticida concentrato



Composizione

Permetrina tec. 15 g (= 166,50 g/L)
Tetrametrina tec. 2,5 g (= 27,75 g/L)
Piperonil Butossido tec. 5 g (= 55,50 g/L)



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da aprile a settembre

Caratteristiche

Insetticida privo di solventi che offre maggiore sicurezza d'impiego ed un minor impatto ambientale rispetto alle tradizionali formulazioni. Può essere usato sia in ambienti interni che esterni contro: mosche, zanzare, vespe, calabroni, chironomidi, simuliidi, flebotomi, blatte, cimici, pulci, tarme, formiche, tarli, tignole e punteruoli.

Dosi & Modi d'Uso

Per trattamenti interni contro insetti volanti: diluire in acqua allo 0,8-1,2% (80-120 mL in 10 L d'acqua) e nebulizzare nell'aria 1 L per 400 m³.

Per trattamenti interni contro insetti striscianti: diluire in acqua all' 1,5-2% (150-200 mL in 10 L d'acqua) e distribuire sulle superfici frequentate dagli insetti, 1 L ogni 20 m².

Per trattamenti esterni: diluire in acqua allo 0,4-0,8% (400-800 mL in 100 L d'acqua).

ZERO ODORI SGRADAVOLI



Cimici



Tarli



Mosche



Zanzare



Pulci



Vespe



Cod. Art 402066
Conf. 250 mL
Pz / Crt 24 pz

Vendita LV
IVA 22



8 0350 10 040663



Cod. Art 402068
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 0350 10 040687



Kartine

Insetticida per interni per uso non professionale che rilascia vapore contro le zanzare



Caratteristiche

Kartine è un insetticida su supporto cartaceo a base di Transflutrina da utilizzare nella lotta contro le zanzare (*Aedes aegypti*, *Culex sp.*, *Anopheles gambiae*, *Aedes albopictus*). L'azione insetticida del prodotto si esplica attraverso l'accensione e la successiva combustione dei singoli fogli di carta che dura circa 5 minuti. Un foglio di carta serve a proteggere 10 m² di superficie. Non utilizzare più di 2 fogli per abitazione nello stesso giorno.

Dosi & Modi d'Uso

Accendere un angolo del foglietto e soffiare per spegnere la fiamma. Adagiare il foglio su un supporto resistente al calore e lasciare che si consumi lentamente per circa 5 minuti. Rientrare trascorsi 10 minuti e ventilare adeguatamente la stanza.

Composizione

Transflutrina 0,45%

Formulazione
Carta

Periodo d'impiego
Da giugno a settembre



Consigliata l'applicazione in sinergia con insetticidi spray quali:

Labspray & Insetticida Spray M/Z

Efficaci contro tutti gli insetti volanti in particolare mosche e zanzare VEDI pag. 68



Scopri l'efficacia e la sicurezza di **Kartine lavanda**[®] e **Kartine spezie**[®]



Compreso di pratico espositore

Kartine Expo-Box

Caratteristiche
Espositore in cartone da banco

Dimensione
L: 8,3 cm x W: 10 cm x H: 18,2 cm

Peso
350 g


Quantità
30 pz * expo



Zanzare

BIOCIDA - IT/2019/00591/MRP 1-2 - KARTINE SPEZIE

SPEZIE
Cod. Art 402063
Conf. 10 fogli x 1 pz
Pz / Crt 4 x 30 pz
Vendita LV
IVA 22



BIOCIDA - IT/2019/00591/MRP 1-1 - KARTINE LAVANDA

LAVANDA
Cod. Art 402064
Conf. 10 fogli x 1 pz
Pz / Crt 4 x 30 pz
Vendita LV
IVA 22



Liquido pronto all'uso ad azione fisico-meccanica per il controllo delle larve di zanzara

Caratteristiche

Innovativo liquido pronto all'uso per il trattamento di acque stagnanti per il controllo di larve e pupe di zanzara. Crea una pellicola superficiale biodegradabile che impedisce alle forme giovanili delle zanzare di respirare. Il prodotto non altera le caratteristiche dell'acqua e risulta privo di siliconi e sostanze insetticide.

Dosi & Modi d'Uso

Mosquitorex® è adatto per essere applicato nei focolai di sviluppo larvale in ambiente civile e urbano. Viene introdotto negli specchi d'acqua stagnante e in acque ferme in genere (tombini, caditoie, sottovasi, recipienti, pneumatici, grondaie, fosse settiche, cisterne e vasche di raccolta acqua piovana, canali di scolo, bacini idrici, ecc) ove si potrebbero sviluppare zanzare. Agitare bene il prodotto prima dell'impiego ed applicare in ragione di 1-5 mL/m² di superficie d'acqua. Ripetere il trattamento dopo 2-4 settimane a seconda delle esigenze e situazioni operative.

Composizione

Oli e sostanze di origine vegetale



Formulazione

Liquido pronto uso

Periodo d'impiego

Da aprile a settembre



Larve di zanzare



Cod. Art P-8020125 **Pz / Crt** 24 pz
Conf. 10 fiale **Vendita** LV
da 5 mL **IVA** 22



8 035010 201255



Cod. Art P-8020136 **Vendita** LV
Conf. 1 L **IVA** 22
Pz / Crt 12



8 035010 201361



Tigrex Compresse

Larvicida in compresse



BIOCIDA - IT/2018/00486/AUT - TIGREX COMPRESSE

Caratteristiche

Larvicida a rilascio immediato a base di Pyriproxyfen (analogo dell'ormone giovanile) efficace contro le larve di zanzara nelle acque stagnanti. Per effetto del principio attivo, le larve di *Culex pipiens* e *Aedes albopictus* subiscono una grave alterazione nello sviluppo che non consente loro di giungere allo stadio adulto.

Dosi & Modi d'Uso

Singolo tombino o caditoia: 1 compressa.
Per altri tipi di ristagno: 1 compressa ogni 40 L di acqua. Per il corretto rilascio del principio attivo è necessario che la compressa venga a contatto con l'acqua stagnante presente nel focolaio.
Per un controllo costante della popolazione di zanzare si consiglia l'applicazione di una compressa ogni 2-3 settimane.
L'azione del Pyriproxyfen non è influenzata dalla presenza di carica organica nelle acque infestate.

Composizione

Pyriproxyfen puro 0,5 g
Denatonio benzoato 0,001 g



Formulazione
Compresse

Periodo d'impiego

Da aprile a settembre

USO DOMESTICO
E CIVILE



Larve di zanzare



Cod. Art 8020124 **Vendita** LV
Conf. 12 compresse **IVA** 22
Pz / Crt 20 pz



8 035010 201248

Zanza Zero

Salviette anti zanzara



USO DOMESTICO
E CIVILE



Formulazione
Fazzoletti

Periodo d'impiego
Da marzo a settembre

Caratteristiche

La salvietta è imbibita di una soluzione ricca di essenze aromatiche ottenute da piante e da fiori che hanno sviluppato profumi che allontanano naturalmente gli insetti.

Dosi & Modi d'Uso

Salvietta monodose. Passare delicatamente la salvietta sulle parti del corpo scoperte: viso, collo, braccia, gambe. Il prodotto non macchia, è a rapido assorbimento e grazie alla presenza di Acido ialuronico garantisce una pelle morbida e idratata. La composizione ricca e profumata aiuta nella protezione naturale della cute.

Compreso di pratico espositore da banco VEDI pag. 14



Zanzare



Cod. Art 402260
Conf. 1 pz
Pz / Crt 200 pz

Vendita LV
IVA 22



Linea Zanza Zero 2.0

Salvietta insetto-acaro repellente



REG N° 20243 - PIC FREE



Formulazione
Fazzoletti

Periodo d'impiego
Da marzo a ottobre

Composizione

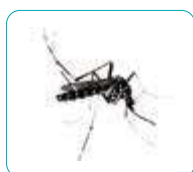
Icaridina 10 g
Denatonio Benzoato 0,001 g

Caratteristiche

La salvietta con icaridina è un insetto-acaro repellente pronto all'uso di immediata efficacia. Con una formulazione inodore e dermatologicamente testata, essa protegge la pelle, senza ungerla, dalle punture delle zanzare di varie specie, sia nelle ore diurne che nelle ore notturne, per circa sei ore dal trattamento. È particolarmente indicato per l'uso in ambienti rurali infestati dalle zecche permettendo una protezione prolungata fino a sette ore dopo l'applicazione. Efficace nei confronti della zanzara tropicale per più di due ore dal trattamento, è attiva per 6 ore e può essere utilizzata già a partire dai 3 anni di età.

Dosi & Modi d'Uso

Salvietta monodose. Passare delicatamente la salvietta sulle parti del corpo scoperte: viso, collo, braccia, gambe. Il prodotto non macchia ed è a rapido assorbimento. La composizione ricca e profumata aiuta nella protezione naturale della cute.



Zanzare



Zecche



Acari



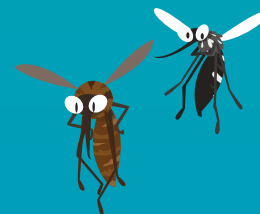
Cod. Art 402262
Conf. 2 pz
Pz / Crt 100 pz
(2 bustine)

Vendita LV
IVA 22



Strategie difensive Zanzare

Soluzione efficace a 360°



USO DOMESTICO
E CIVILE

Prevenzione

Eliminare le larve dai siti di sviluppo individuati in bacini d'acqua stagnante.

Consigliamo:

MOSQUITOREX®

Applicare il prodotto tal quale su tutte le raccolte d'acqua stagnante (sottovasi, caditoie, recipienti abbandonati, bacini a cielo aperto).

Intervenire da aprile a settembre. Ripetere il trattamento dopo 2-4 settimane a seconda delle esigenze e situazioni operative.

Campo d'impiego:

esterno



Difesa Rapida

Risultato immediato in spazi semi-aperti o locali interni attraverso l'impiego di prodotti mirati.

Consigliamo:

NUVEX AEROSOL INSETTICIDA SPRAY M/Z

Chiudere i locali ed erogare spruzzando dall'alto verso il basso prima di abbandonare l'ambiente per lasciare agire il prodotto.

Intervenire all'occorrenza.

Campo d'impiego:

interno

KARTINE LAVANDA® KARTINE SPEZIE®

Intervenire all'occorrenza.

Campo d'impiego:

interno



Azione d'urto

Azione decisa e risolutiva contro le zanzare adulte negli spazi aperti. Intervenire sulla vegetazione ombrosa dove le zanzare sono solite riposarsi.

Consigliamo:

LINEA NEW-WALL®

La soluzione insetticida va irrorata sulle superfici in ragione di 1 L ogni 10-20 m².

Intervenire da aprile a settembre. L'azione insetticida, ad ampio spettro, persiste alcune settimane.

Campo d'impiego:

interno ed esterno



Difesa Prolungata

Piano di difesa di media-lunga durata, utile in ambienti già bonificati dalla presenza di zanzare. Impedisce la ricomparsa dei fastidiosi insetti.

Consigliamo:

LINEA NEWCIDAL® ETO PLUS

Diluire 50 mL di prodotto in 10 L d'acqua (0,5%). La soluzione insetticida va nebulizzata nell'area ambiente in ragione di 1 L per 10-15 m².

Intervenire da maggio a novembre.

Campo d'impiego:

interno ed esterno



Difesa Naturale

Soluzione naturale per ambienti esterni, priva di insetticidi chimici. Utilizzo frequente.

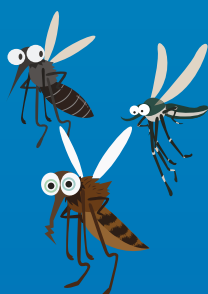
Consigliamo:

NEWCIDAL® NATURE

Diluire 300 mL di prodotto in 10 L di acqua prima dell'impiego e distribuirlo uniformemente e ad intervalli regolari nelle zone interessate, anche in miscela con altri prodotti.

Campo d'impiego:

esterno

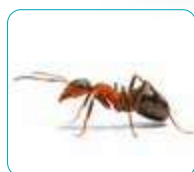


Linea Formirex Giardini & Siepi

Insetticida microgranulare pronto all'uso e solubile in acqua



REG N° 20793 - ANTAX PLUS



Formiche



Blatte

Composizione

Cipermetrina tecnica 93% (cis/trans 40/60) 0,27 g
Chrysanthemum cinerariaefolium tecnico,
(estratto di piretro al 50%) 0,01 g
Denatonio Benzoato 0,001 g

Caratteristiche

Insetticida microgranulare pronto uso, caratterizzato da lunga persistenza a forte potere attrattivo per il controllo di tutti gli insetti striscianti. Particolarmente efficace contro formiche e scarafaggi. È attivo per ingestione e per contatto su tutti gli stadi larvali e sugli insetti adulti. Indicato per creare una barriera preventiva su giardini, siepi, aree adiacenti all'abitazione, oppure direttamente sui formicai.

Formulazione
Granulare

Periodo d'impiego

Da marzo a ottobre

Dosi & Modi d'Uso

Utilizzo tal quale: distribuire il prodotto (strisce di 3 - 5 cm) lungo il perimetro delle superfici delle aree confinate in cui si è notata la presenza di insetti (intercapedini, quadri elettrici, canaline di servizio, ecc.). Contro formiche ed altri insetti striscianti il prodotto va impiegato come segue: spargere uno strato sottile di prodotto alla dose di 15-20 g/m² negli angoli, nelle fessure e nelle crepe, dietro mobili, elettrodomestici, sottolavandini, dove è stata notata la presenza degli insetti. Rinnovare l'applicazione in caso di necessità.

Innaffio: dosare con misurino 20 - 40 g di prodotto e scioglierlo in 1 L di acqua, applicare sulla superficie la dose di 1 L di prodotto per 1 m² in relazione alla gravità dell'infestazione. Può essere utile predisporre un trattamento "barriera" dei luoghi da proteggere.



Cod. Art 402164
Conf. 1 kg
Pz / Crt 12 pz
Vendita LV
IVA 22



Cod. Art 402165
Conf. 5 kg
Pz / Crt 1 pz
Vendita LV
IVA 22



Linea Formirex Granuli

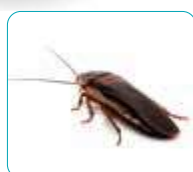
Insetticida microgranulare bagnabile



REG N° 19388 - AMP 2 MG



Formiche



Blatte



Pesciolini d'argento

Composizione

Acetamiprid 0,2 g

Caratteristiche

Insetticida in polvere microgranulare bagnabile arricchito di sostanze attrattive a lunga persistenza. L'eradicazione della colonia avviene normalmente dopo circa una settimana. Efficace anche contro blatte, formiche, pesciolini d'argento e altri striscianti.

Formulazione
Granulare

Periodo d'impiego

Da marzo a ottobre

Dosi & Modi d'Uso

Tal quale: 20 g/m². Distribuire tal quale negli angoli dei muri, nelle fessure e nelle crepe; rinnovare l'applicazione se necessario, ogni 15-20 giorni.

Nebulizzazione: 100 g di prodotto in 1 L di acqua nel serbatoio del nebulizzatore, utilizzare 1 L del preparato così ottenuto per trattare circa 5 m² di superficie.

Innaffio: (solo per gli ambienti esterni) disperdere 20 g di prodotto in 1 L di acqua e applicare sulla superficie del terreno alla dose di 1 L per circa 1 m². Predisporre un trattamento "a barriera" intorno ai luoghi da proteggere; non pulire le superfici trattate in modo da mantenere l'efficacia dell'attività insetticida.



Cod. Art 402162
Conf. 1 kg
Pz / Crt 9 pz

Vendita LV
IVA 22



Insetticida Antiformiche

Insetticida in polvere disperdibile pronto uso



REG N° 12500 - PULNEX



Composizione

Permetrina 0,5 g



Formulazione

Polvere

Periodo d'impiego

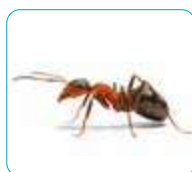
Tutto l'anno

Caratteristiche

Insetticida pronto all'uso in polvere secca micronizzata, indicato per la disinfestazione dei locali infestati da insetti striscianti (scarafaggi, formiche, ecc.). Efficace per la disinfestazione in abitazioni, ospedali, caserme, alberghi, magazzini. Assicura un'azione residuale assai prolungata (diverse settimane) quando impiegato in ambienti riparati.

Dosi & Modi d'Uso

Tal quale indoor: si usa disperso, mediante gli appositi apparecchi a mano o a motore, nella quantità di 1 kg ogni 500-1000 m² di superficie a seconda dell'ambiente dove si opera e dell'insetto da combattere. Per piccoli trattamenti, impolverare uniformemente le superfici e con particolare cura gli angoli, gli interstizi, le crepe e tutti quei luoghi nei quali gli insetti sono soliti annidarsi.



Formiche



Blatte



Pulci



Cod. Art 402193

Conf. 1 kg

Pz / Crt 12 pz

Vendita LV

IVA 22



8 035010 4021907

Insetticida in Polvere Contro Striscianti

Insetticida in polvere disperdibile pronto uso



REG N° 20232 - DURAFast POLVERE



Composizione

Cipermetrina 0,6 g

Denatonium Benzoato 0,001 g



Formulazione

Polvere

Periodo d'impiego

Da aprile a ottobre

Caratteristiche

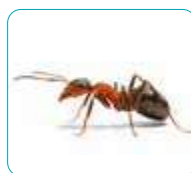
Insetticida piretroide in polvere pronto uso ad azione abbattente e lungamente residuale per proteggere gli ambienti da nuove infestazioni. Efficace contro tutte le specie di insetti striscianti e volanti, in particolare contro le formiche, scarafaggi, cimici, zecche, pidocchio pollino, pulci, acari della polvere, lepisme (pesciolini d'argento), porcellini di terra e mosche.

Dosi & Modi d'Uso

Tal quale: applicare distribuendo direttamente il prodotto sulle superfici da trattare alla dose di 15-20 g/m², sia all'interno che all'esterno, per il trattamento di abitazioni, di giardini, delle zone perimetrali degli edifici, di nidi di formiche visibili sui prati o sotto la vegetazione, di aree adiacenti alle case o di ambienti civili per creare una barriera preventiva. Può essere usato nelle comunità come case di cura, ospedali, mense, scuole, caserme, campeggi, magazzini, ristoranti, nei ricoveri di animali (cucce, stalle, pollai, ovili, porcaie ecc.), in depositi di rifiuti, discariche, su mezzi di trasporto come carrozze ferroviarie e autobus.



Zecche



Formiche



Cimici



Acaro Pollino



Cod. Art 402171

Conf. 1 kg

Pz / Crt 12 pz

Vendita LV

IVA 22



8 035010 4021716

Linea Formirex Blucyp DP

Insetticida in polvere multiuso

NEW
2022

ZERO
ODORI
SGRADEVOLI

PMC

REG N° 19590 - BLUCYP DP

USO DOMESTICO
E CIVILE



Formiche



Blatte



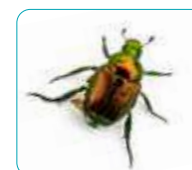
Pesciolini d'argento



Cimici



Vespe



Scarabeo giapponese

Composizione

Cipermetrina 0,25 g



Formulazione

Polvere

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

Insetticida in polvere inodore attivo per contatto ed ingestione, da impiegare tal quale o diluito in acqua. Blucyp® DP è indicato per fronteggiare rapidamente ed in maniera persistente le infestazioni da insetti striscianti come scarafaggi, formiche, pesciolini d'argento, cimici, scarabei, e per il trattamento dei nidi di vespe. Adatto per intervenire in ambienti domestici e civili.

ZERO ODORI SGRADEVOLI

Dosi & Modi d'Uso

Per uso all'interno di locali: impiegare il prodotto tal quale alla dose di circa 10 g/m² in crepe e fessure, dietro il mobilio e gli elettrodomestici, lungo i battiscopa, sotto lavandini, divani, tappeti e cucce. Ripetere l'applicazione in caso di necessità.

Per uso all'esterno: impiegare il prodotto tal quale alla dose di circa 10 g/m² nelle aree intorno ai ricoveri di bestiame, marciapiedi, garage, contenitori dei rifiuti ed in generale in tutti i luoghi in cui gli insetti possono annidarsi. Il prodotto può essere distribuito anche per irrorazione delle superfici alla dose di 25-50 g diluiti in 5 L d'acqua, in relazione alla gravità dell'infestazione.

Nidi di formiche: impiegare il prodotto tal quale all'entrata del nido. Ripetere il trattamento in caso di necessità. Il prodotto può essere distribuito anche per irrorazione sul nido alla dose di 25-50 g diluiti in 5 L d'acqua, in relazione alla gravità dell'infestazione.

Nidi di vespe: impiegare il prodotto tal quale intorno al nido. Effettuare i trattamenti nelle ore serali.



Cod. Art P8020135
Conf. 1 kg
Pz / Crt 12

Vendita LV
IVA 22



8 057592 270016



Cod. Art P8020161
Conf. 500 g
Pz / Crt 12

Vendita LV
IVA 22



8 057592 270009

Formirex Esca

Esca insetticida antiforniche



BIOCIDA - IT/202000699/MRS - FORMIREX



Composizione

1R-trans fenotrina 0,1% (=1 g/kg)
Coformulanti q.b. a 100,0%



Dimensioni

Ø 80 mm

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

L'esca collaudata Formirex Esca, oltre alla sostanza attiva insetticida, contiene del miele come attrattivo con lo scopo di risultare particolarmente gradita a tutti i componenti della colonia.

L'impareggiabile attrattività fa sì che l'esca venga resa disponibile anche all'interno del formicaio, con conseguente eradicazione dello stesso.

Dosi & Modi d'Uso

Attivare la trappola premendo con decisione sulla parte superiore della trappola affinché venga liberata l'esca al suo interno.



Formiche



Cod. Art 402201
Conf. 2 esche x 5 g
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 4022010

Formirex Gel

Esca insetticida in gel pronta all'uso



BIOCIDA - IT/2018/00515/AUT - FORMIREX GEL



Composizione

Imidacloprid (CAS n. 138261-41-3) 0,01%
Bitrex® (denatonio benzoato) 0,008%
Coformulanti q.b.a 100%



Formulazione

Gel

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

Insetticida in formulazione gel efficace contro formiche comuni e tropicali, tra le quali formica nera (*Lasius niger*), formica argentina (*Linepithema humile*) e formica faraone (*Monomorium pharaonis*). Il prodotto può essere utilizzato all'interno di abitazioni private ed edifici in generale e all'esterno (perimetro di edifici, terrazze e giardini privati).

Il suo effetto ritardato, che si manifesta dopo alcune ore dall'ingestione, consente alle formiche operaie di trasferire il prodotto agli altri individui presenti del nido, comprese regine e larve, consentendo l'eradicazione della colonia.

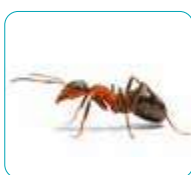
Dosi & Modi d'Uso

Rimuovere dalle aree limitrofe eventuali fonti alimentari alternative raggiungibili dalle formiche. Per utilizzo in esterni (terrazze, pati, cortili o giardini), il prodotto va applicato nei posti di maggiore presenza: grondaie, cornicioni e nei punti di entrata di cavi e tubature. Deve essere posizionato in piccole gocce o in alternativa formando sottili linee nei pressi di nidi o dei percorsi tracciati dalle formiche.

Dose: 0,2g/m² (corrispondenti a una goccia / una linea sottile di 3 cm di lunghezza).

Frequenza di applicazione: dopo 7 giorni dall'applicazione, ispezionare il punto di trattamento e ricollocare l'esca se consumata e l'infestazione persiste.

Frequenza del trattamento: il trattamento può essere ripetuto dopo tre mesi dal termine del precedente.



Formiche



Cod. Art 402213
Conf. 5 g
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 057592 4270085

Ciclo di Protezione Formiche

Soluzione efficace a 360°

Eradicazione Colonia

Intervenire direttamente sul formicaio o sulle superfici di transito alla prima comparsa delle formiche.

Consigliamo:

Linea FORMIREX GIARDINI & SIEPI

Applicare il prodotto in base alle esigenze. Per interventi direttamente sul formicaio applicare 15-20 g/m² di prodotto tal quale. Per interventi sulle superfici di transito delle formiche distribuire lungo il perimetro il prodotto a strisce di 3 - 5 cm.

Ripetere ogni 15-20 giorni da marzo a ottobre.

Campo d'impiego:
esterno



Linea FORMIREX BLUCYP® DP

Impiegare il prodotto tal quale all'entrata del nido. Ripetere il trattamento in caso di necessità. Il prodotto può essere distribuito anche per irrorazione sul nido alla dose di 25-50 g diluiti in 5 L d'acqua, in relazione alla gravità dell'infestazione.

Campo d'impiego:
esterno



Difesa Prolungata

Pratica di difesa ad alto potere abbattente e lungamente residuale. Protegge gli ambienti da nuove infestazioni.

Si mette in pratica attraverso l'impiego di esche appetibili da collocare anche in ambienti interni.

Impiegate regolarmente, prevengono ogni possibile forma di infestazione.



Consigliamo:

FORMIREX ESCA

Posizionare l'esca nei punti maggiormente frequentati dalle formiche e, se possibile, nei pressi dei loro nidi.

Intervenire all'occorrenza.

Sostituire la scatola ogni 15-20 giorni

Campo d'impiego:
interno

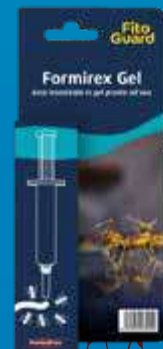


Consigliamo:

FORMIREX GEL

Si consiglia di erogare il gel a piccole gocce oppure a strisce non più lunghe di 5cm nei pressi delle lunghe colonne di formiche operaie. Proteggere il gel dalla polvere o dal dilavamento.

Campo d'impiego:
interno ed esterno



Sheila® RB1

Moschicida in granuli



REG N° 19619 - SHEILA® RB1



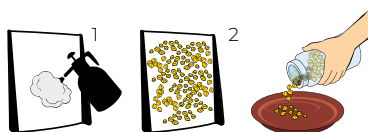
Composizione
Azamethiphos puro 1 g

Formulazione
Granulare

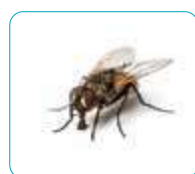
Periodo d'impiego
Da aprile a ottobre

Caratteristiche
Moschicida in granuli pronti all'uso ad elevato potere abbattente e lunga persistenza. Agisce sia per contatto che per ingestione attirando molteplici specie di mosche e mosconi. Grazie agli attrattivi presenti infatti, l'esca agisce efficacemente da distanze notevoli.

Dosi & Modi d'Uso
Applicazione tal quale a spaglio: 20 g/m².
Applicazione su pannello: inumidire con acqua il pannello (1), quindi applicare uniformemente su tutta la sua superficie i granuli. Dopo qualche minuto il pannello (2) è pronto per essere posizionato. Distribuire uno strato sottile di granuli negli ambienti frequentati da mosche o applicare i granuli su pannelli precedentemente inumiditi. Per evitare la dispersione, si consiglia di riversare i granuli su vassoio o recipienti dedicati.



Taglia di 100 g compresa di pratico espositore
VEDI pag. 14



Mosche



Mosconi



Tafari



Cod. Art 402279
Conf. 100 g
Pz / Crt 2 x 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 4035010 022799



Cod. Art 402281
Conf. 500 g
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



5 425005 391697

Twenty¹ One® WP

Insetticida per mosche in polvere idrosolubile



REG N° 19514 - TWENTY¹ ONE® WP



Composizione
Azamethiphos puro 10 g

Formulazione
Polvere Idrosolubile

Periodo d'impiego
Da aprile a ottobre

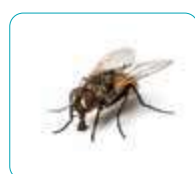
Caratteristiche
Moschicida specifico ad elevato potere abbattente e lungo effetto residuale, efficace contro tutte le specie di mosca e moscone. L'azione insetticida si esplica sia per contatto che per ingestione. Le sostanze zuccherine nella formulazione conferiscono appetibilità al prodotto che risulta efficace anche per il controllo dello scarafaggio nero.

Dosi & Modi d'Uso
Applicazione a spruzzo: 125 g/L d'acqua sufficiente per 10 - 15 m² di superficie trattata a spot (sufficiente per 50 m² di superficie calpestabile).
Applicazione per pittura murale / pannello mosche: sciogliere 125 g in 75-100 mL d'acqua.

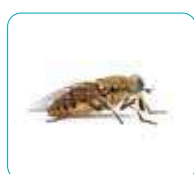


Si consiglia l'applicazione su

Pannello Mosche



Mosche



Tafari



Tenebrione



Cod. Art 402290
Conf. 125 g
Pz / Crt 18 pz

Vendita LV
IVA 22



5 425005 392687



Cod. Art 402291
Conf. 500 g
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



5 425005 391123

USO DOMESTICO
E CIVILE

Flyrex® NEW Fly Box

Kit trappola ed esca attrattiva per mosche



Dimensioni
 Ø 10 cm
 h 27 cm

Periodo d'impiego
 Da aprile a ottobre

Caratteristiche

Flyrex® New Fly Box rappresenta un sistema molto semplice ed efficace per ridurre la popolazione di mosche in ambiti domestici e civili (industrie alimentari, campeggi, discariche, agriturismi, villaggi turistici, ecc.).

Dosi & Modi d'Uso

- Versare il contenuto di Flyrex® New (circa 25 g) all'interno della trappola
- Aggiungere acqua fino al livello indicato avendo l'accortezza di non mescolare
- Chiudere il vaso con il sistema di cattura unidirezionale di colore giallo fornito in dotazione cercando di incastrare bene le due parti
- Appendere nei luoghi ove si è notata la presenza di mosche ad un'altezza dal suolo di circa 1,5 metri.



Mosche



Mosconi



Tafani



Cod. Art 402319
Conf. 1 trappola
 + 1 conf. da 50 g

Pz / Crt 6 pz
Vendita LV
IVA 22



Flyrex® NEW

Esca attrattiva granulare per mosche

**100 %
 NATURALE**

DIFESO BIOCIDA PROSSIMA REGISTRAZIONE



Composizione

100% additivi alimentari

Formulazione
 Granulare

Periodo d'impiego
 Da aprile a ottobre

Caratteristiche

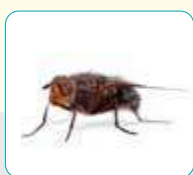
Flyrex® New grazie alla speciale formulazione con sostanze di origine alimentare, ha la capacità di attrarre diverse specie di mosche e mosconi da notevoli distanze creando dei veri e propri punti di aggregazione. Ideale negli ambienti zootecnici (stalle, scuderie e ricoveri di animali in genere) e civili (industrie alimentari, campeggi, discariche, agriturismi, villaggi turistici, ecc.).

Dosi & Modi d'Uso

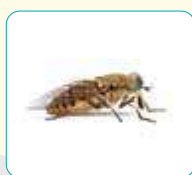
Impiegare Flyrex® New in associazione a ("Flyrex® trappola M" o "L"). Collocare esternamente ai ricoveri zootecnici o edifici in genere, sufficientemente distanziata da fonti che possono interferire con il potere attrattivo (concimaie, fosse liquami, cumuli organici fermentanti). L'obiettivo è costituire una cinta di protezione attorno ai fabbricati distanziando le trappole di 10-15 m. La massima efficacia si raggiunge trascorsi 2-5 giorni dall'attivazione e si protrae a lungo (30-60 giorni) in funzione comunque di luce, temperatura, correnti d'aria, posizione, condizioni meteo. Al termine del periodo indicato, eliminare il contenuto dai contenitori considerati e riattivare con nuova esca Flyrex® New.



Mosche



Mosconi



Tafani



Cod. Art 402316
Conf. 50 g
Pz / Crt 24 pz

Vendita LV
IVA 22



Cod. Art 402318
Conf. 200 g
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Flyrex® NEW Fly Bag



Trappola usa e getta per la cattura delle mosche

Caratteristiche

Flyrex® New Fly Bag rappresenta un sistema molto semplice ed efficace per ridurre la popolazione di mosche. Prove in campo hanno dimostrato una capacità di cattura fino a 80.000 mosche in una settimana. Flyrex® New Fly Bag è composta da un sacchetto in nylon da riempire per 2/3 di acqua dopo avervi riversato all'interno l'esca attrattiva Flyrex® New e un coperchio in plastica.

Dosi & Modi d'Uso

- Versare il contenuto di Flyrex® New (50 g) all'interno della trappola.
- Aggiungere circa 1,5 litri di acqua avendo l'accortezza di non mescolare.
- Sistemare il coperchio negli inviti presenti sulla parte superiore della trappola in modo da rimanere sollevato e consentire l'ingresso delle mosche.
- Posizionare la trappola così attivata in vicinanza dei luoghi infestati ad un'altezza dal suolo di circa 1,5 m.
- In caso di utilizzo di più trappole considerare un distanziamento di circa 10-15 m l'una dall'altra.
- Non esporre la trappola in prossimità di correnti d'aria o ventilatori in quanto fonte di disturbo per le mosche.
- Non appendere in prossimità di pareti, vicino a fonti di calore o odore che potrebbero interferire.



Dimensioni

Ø 19,5 cm
h 26,5 cm

Periodo d'impiego

Da aprile a ottobre

USO DOMESTICO
E CIVILE

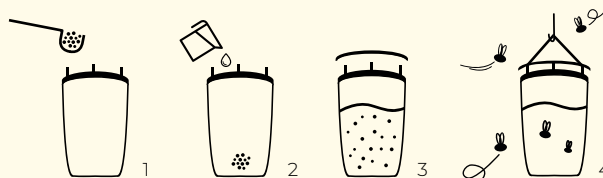


FOCUS

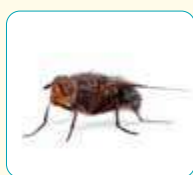
Flyrex® New Fly Bag

La trappola per la cattura massale di mosche e mosconi cattura oltre 80.000 esemplari adulti!

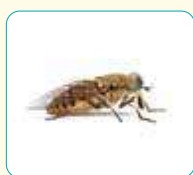
- ✓ Ecologica
- ✓ Priva di insetticidi
- ✓ Resistente e duratura



Mosche



Mosconi



Tafani



Cod. Art 402321
Conf. 1 pz
Pz / Crt 16 pz

Vendita LV
IVA 22



8 057592 270078

Mosca Stripe

Strisce adesive attrattive per mosche



Caratteristiche

La formula ottimizzata con carta biadesiva, garantisce la cattura di mosche e mosconi grazie ad un elevato potere attrattivo.

Lunghezza in estensione 70 cm.

Periodo d'impiego

Da aprile a ottobre

Dosi & Modi d'Uso

Tirare lentamente il nastrino ed appendere.



Mosche



Mosconi



Tafani



Cod. Art 402420

Conf. 5 strisce

x 1 pz

Pz / Crt 12 pz

Vendita LV

IVA 22



Strategie di difesa Mosche

Soluzione efficace a 360°



USO DOMESTICO
E CIVILE

Prevenzione

Consiste nell'evitare l'insediamento degli adulti negli ambienti interrompendo il loro ciclo di sviluppo.

Consigliamo:

FLYREX® NEW FLY BAG

Già dai primi tepori primaverili posizionare le trappole all'esterno per neutralizzare quanti più adulti possibile in modo da evitare la colonizzazione della sostanza organica e quindi l'ovodeposizione. Campo d'impiego: **esterno**



Azione d'Urto

Insetticida con proprietà moschicide ad azione rapida e persistente.

Agisce per contatto ed ingestione su tutte le specie di mosche, mosca cavallina compresa.

Consigliamo:

BLUCYP EC

Il prodotto deve essere diluito in acqua prima dell'impiego in ragione di 50 mL/5 L di acqua. La soluzione così ottenuta è sufficiente per trattare una superficie di 100 m². Utilizzare mediante pompe a pressione (es. lance a mano) o atomizzatori a seconda del tipo di applicazione. Campo d'impiego: **esterno**



Difesa Prolungata

Qualora fosse necessario un trattamento differente o supplementare si consiglia di intervenire con esche di granuli o trappole specifiche.

Consigliamo:

SHEILA® RB1

Utilizzabile sia tal e quale (20 g/m²) che tramite applicazione su pannello mediante inumidificazione dello stesso. Si consiglia sempre il riversamento su vassoi dedicati per evitarne la dispersione. Intervenire all'occorrenza. Campo d'impiego: **esterno**



Lotta Moschicida

Pratica di abbattimento rapida e a lungo effetto contro mosche e mosconi adulti. Utilizzare prodotti a base zuccherina così da poter intervenire sia per contatto che per ingestione.

Consigliamo:

TWENTY¹ ONE® WP

Diluire 125 g di prodotto ogni litro d'acqua e applicare la soluzione uniformemente dove necessario. Ripetere ogni 20 giorni da aprile a ottobre. Campo d'impiego: **interno ed esterno**



Dobol® Fumigante

Fumogeno insetticida acaricida



REG N° 18936 - DOBOL



Composizione

Cifenotrin puro 7,2 g



Formulazione

Fumogeno

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

Insetticida fumogeno idro-reattivo per uso interno. Agisce indistintamente contro insetti volanti e striscianti quali blatte, formiche, cimici dei letti, mosche, zanzare, pulci, tarme, tarli ed acari senza lasciare macchie di deposito sulle superfici anche le più delicate come tessuti. Massima efficacia già dopo 2 ore di attività. Il prodotto può essere utilizzato in qualsiasi ambiente domestico e civile (case, alberghi, imprese, magazzini, carrozze ferroviarie, ecc.).

Dosi & Modi d'Uso

Aprire la confezione (1). Versare l'acqua fino all'altezza dei segni marcati sul recipiente (2). Disporre la capsula con il lato rosso verso l'alto (3). Trattamenti contro insetti striscianti, tarli, tarme ed acari: 1 barattolo per 150 m³. Insetti volanti, pulci: 1 barattolo per 350 m³.



Pulci



Tarme



Cimici dei Letti



Cod. Art 402141

Conf. 20 g

Pz / Crt 12 pz

Vendita LV

Iva 22



Cod. Art 8020142

Conf. 10 g

Pz / Crt 15 pz

Vendita LV

Iva 22



Biofume Menta

Diffusore ecologico



Composizione

Essenze naturali



Formulazione

Fumogeno

Periodo d'impiego

da giugno ad agosto

Caratteristiche

Diffusore ecologico a base di essenze naturali che allontana gli organismi dagli ambienti trattati, compresi quelli particolarmente fastidiosi per le piante, lasciando un gradevole profumo di menta.

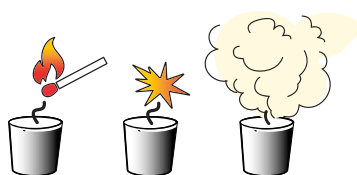
**IDEALE PER AMBIENTI VUOTI
DEDITI ALLO STOCCAGGIO DI PATATE**

Dosi & Modi d'Uso

Un barattolo (50 g) ogni 50 m³. Uso in ambienti chiusi in assenza di animali e persone.

Agitare delicatamente, prima di rimuovere il coperchio. Posizionare il barattolo al centro della stanza da trattare su una superficie resistente al calore.

Non trattare ambienti dove le piante sono asciutte alle radici. Accenderlo ed uscire dall'ambiente trattato lasciandolo agire per 2 ore. Al rientro arieggiare.



Cod. Art 402220

Conf. 50 g

Pz / Crt 12 pz

Vendita LV

IVA 22



New Gel Trap

Trappole per blatte



Dimensioni
200 x 10 x 25 mm

Periodo d'impiego
Tutto l'anno

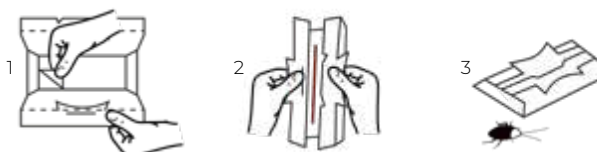
Caratteristiche

Trappola professionale pronta all'uso per la cattura di insetti striscianti e scarafaggi. Si tratta di un dispositivo pronto all'uso aromatizzato alla liquirizia con una colla spalmata sulla superficie interna.

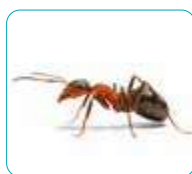
Materiale: cartone.

Dosi & Modi d'Uso

Aprire la trappola e togliere il foglio di carta che protegge lo strato di colla e il gel specifico per blatte (1). Collocare la trappola in verticale o in orizzontale sul pavimento, in punti strategici con il maggior rischio di infestazione ad esempio in prossimità di motori, quadri elettrici, elettrodomestici, scarichi, zone caldo umide in genere. In caso di ampia infestazione posizionare più trappole nello stesso ambiente.



Blatte



Formiche



Coleotteri Carabidi



Cod. Art 402452
Conf. 5 trappole
x1 pz

Pz / Crt 12 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 024526

Timpest Antitarlo

Insetticida pronto uso



REG N° 18744 - TIMPEST ANTITARLO



Composizione

Permetrina 0,32 g (= 2,56 g/L)



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

Timpest Antitarlo è una vernice efficace contro tarli e tutti gli altri insetti xilofagi e va pennellata sul legno in maniera uniforme. Il prodotto viene assorbito in profondità dal legno in modo da eliminare gli infestanti e preservarlo a lungo.

Dosi & Modi d'Uso

Pre-applicazione: spolverare la superficie da trattare in modo tale che il legno risulti pulito e asciutto.

Applicazione: l'antitarlo si applica con un pennello su tutte le superfici in legno interne ed esterne in ragione di 1000 mL per 5/6 m². Per punti difficili o fessure si può usare la confezione con erogatore dotato di cannula.

Asciugatura: il legno risulterà asciutto al tatto trascorse circa 3/4 ore. L'asciugatura completa dipende dall'assorbimento del prodotto nel legno e dalle condizioni climatiche del momento (umidità, temperatura, ventilazione ecc.).



Tarli



Cod. Art P8020110
Conf. 250 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 201101



Cod. Art P8020111
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 201118

Ecospray

Insetticida pronto uso in aerosol



REG N° 17669 - ECOSPRAY

Eco Air

Profumatore per l'ambiente



Composizione

Estratto di Piretro (sol. al 50%) 3,50 g
Piperonil Butossido 94% 14 g



Formulazione

Spray

Periodo d'impiego

Da aprile a ottobre

Caratteristiche

Ecospray è un insetticida aerosol per erogatori automatici, studiato per la lotta contro mosche, zanzare e insetti volanti in genere. Ecospray impedisce la re-infestazione degli ambienti grazie al potere del piretro che tiene lontano gli insetti volanti.

Dosi & Modi d'Uso

La speciale valvola per il dosaggio calibrato permette di erogare una quantità minima di prodotto nell'ambiente evitando dosaggi impropri.



Mosche



Zanzare



Cod. Art P-8020010 **Vendita** LV
Conf. 250 mL **IVA** 22
Pz / Crt 6 pz



8 035010 200104



Composizione

EsSENze



Formulazione

Spray

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

Eco Air è studiato per l'impiego in apparecchi automatici temporizzati. La speciale valvola consente l'erogazione di una quantità predosata di prodotto ad alta concentrazione di essenze pregiate che assicurano la deodorazione di ambienti anche vasti (fino a 200 m³). La durata della bombola varia da 1 a 3 mesi circa a seconda delle ore di erogazione giornaliere (da 8 a 24 ore). La bombola assicura circa 3.000 erogazioni.

Dosi & Modi d'Uso

La bombola è azionata meccanicamente da un erogatore automatico. Collocare il sistema erogatore a non meno di 2 metri di altezza e in posizione tale che il getto sia rivolto lontano dalle persone. Tenere lontano da fiamme libere, corpi incandescenti o altre fonti di combustione per evitare rischi di infiammabilità. Non applicare in vicinanza di impianti di condizionamento. Curare che l'ambiente sia dotato di sufficiente ricambio d'aria. Le essenze si adattano a tutti gli ambienti con un'ottima persistenza.



Muschio bianco
Agrumi-Pompelmo
Odor Neutralizer
Talco bianco
Vaniglia e zenzero

Cod. Art P8020018
Cod. Art P8020019
Cod. Art P8020020
Cod. Art P8020021
Cod. Art P8020022

Conf. 250 mL
Pz / Crt 6 pz
Vendita LV
Iva 22

Erogatori Temporizzati

Spray Matic e Spray Led

Erogatori temporizzati con programmazione manuale, eleganti e funzionali per eliminare gli insetti in modo efficace e automatico. Si consiglia di posizionare l'erogatore a 2 metri dal suolo per un effetto ottimale.



SPRAY MATIC
Cod. Art 408026
Conf. 1 pz

Pz / Crt 6 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 200135



SPRAY LED
Cod. Art 408027
Conf. 1 pz

Pz / Crt 6 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 200128



Strategie di difesa

Blatte

Soluzione efficace a 360°

Azione Rapida

Consigliamo:

LABIOGARD

Grazie alla potenza e all'efficacia dello spray Labiogard, si possono bonificare rapidamente gli ambienti interni ed esterni dalla presenza degli insetti striscianti, anticipando il loro insediamento.

Campo d'impiego:
interno ed esterno



Difesa Preventiva

Consigliamo:

NEW GEL TRAP

Le trappole adesive New Gel Trap vengono impiegate sia per fini di monitoraggio che di difesa diretta. Grazie agli attrattivi specifici spalmati sulla superficie adesiva consentono di catturare gli insetti striscianti che vi transitano sopra, evitando lo sviluppo della colonia infestante.

Campo d'impiego:
interno



Difesa Prolungata

Consigliamo:

Linea FORMIREX BLUCYP® DP

Le formulazioni polverulente come Blucyp® DP realizzano una prolungata azione temporale e allo stesso tempo offrono la possibilità di intervenire dietro suppellettili, elettrodomestici o in tutte le situazioni di difficile gestione.

Campo d'impiego:
esterno



Azione d'Urto

Consigliamo:

BLUCYP® EC

Il prodotto deve essere diluito in acqua prima dell'impiego in ragione di 50 mL/5 L di acqua. La soluzione così ottenuta è sufficiente per trattare una superficie di 100 m². Utilizzare mediante pompe a pressione (es. lance a mano) o atomizzatori a seconda del tipo di applicazione.

Campo d'impiego:
esterno

Disinfettanti e igienizzanti



Prodotti e soluzioni per la disinfezione, deterzione e sanificazione di ambienti e superfici

Liquido concentrato

Bra-Newsan®	100
Bra-Newphen®	100
Amminorex®	101

Spray pronti uso

Linea Bra-Newsan® Spray	101
Alcorex Pronto Uso	102
Bra-Newphen® Spray	102
Igienizzante Mani	103

Gel

Linea Bra-Newphen® Gel	103
Alcorex® Gel	104
Linea Bra-Newsan® Gel	105

Fazzoletti

Linea Bra-Newsan® Fazzoletti	105
------------------------------	-----



Bra-Newsan®

Disinfettante e detergente battericida e fungicida



REG N° 19316 - BRA-NEWSAN



Composizione

Didecildimetilammonio cloruro (DDAC) 5 g



Formulazione

Liquido Concentrato

Caratteristiche

Bra-Newsan® è un concentrato liquido a largo spettro di azione battericida e fungicida per la pulizia e la disinfezione di tutte le superfici lavabili. Bra-Newsan® realizza una completa pulizia perché elimina lo sporco e nello stesso tempo distrugge germi, batteri, funghi e virus responsabili di malattie e di odori sgradevoli. Bra-Newsan® non intacca i materiali.

Dosi & Modi d'Uso

Diluire in acqua quindi applicare con panni sulle superfici o con appositi macchinari.

Disinfezione delle superfici lavabili:

500 mL in L 10 d'acqua.

Disinfezioni importanti:

150 - 300 mL in L 10 d'acqua.

Disinfezione e detersione energica e rapida:

500-700 mL in L 10 d'acqua.

Macchie di sporco particolarmente difficili:

usato puro.
1 dose è pari a 25 mL.



Cod. Art 408020
Conf. 1 L
Pz / Crt 6 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 165021

Bra-Newphen®

Disinfettante e detergente battericida, fungicida e virucida



REG N° 20549 - BRA-NEUPHEN



Composizione

Didecildimetilammonio cloruro (DDAC) 6,93 g



Formulazione

Liquido Concentrato

Caratteristiche

Disinfettante liquido concentrato, ad azione battericida, fungicida e virucida, particolarmente indicato per l'industria alimentare (ristoranti, bar, hotel, gastronomia, gelaterie, banchi di vendita), la sanità e igiene pubblica. Possiede ottime proprietà detergenti.

Dosi & Modi d'Uso

Per un'azione battericida e fungicida applicare il prodotto direttamente sulle superfici con una diluizione di 40 mL per litro di acqua e lasciar agire per almeno 15 min. Per assicurare un'efficacia virucida, applicare una diluizione di 40 mL per litro di acqua direttamente sulle superfici pulite e risciacquate accuratamente in precedenza e lasciare agire per almeno 30 minuti.

Sciacquare con l'acqua. Il risciacquo dei pavimenti non è necessario salvo che questi non debbano essere lucidati. Il rispetto delle diluizioni specificate ne assicura l'alta efficacia. Incompatibile con saponi anionici.

Utilizzo come detergente igienizzante:

il prodotto può essere utilizzato anche come detergente igienizzante alla concentrazione di 20 mL per litro di acqua.



Cod. Art 408022
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 400245

Amminorex®

Disinfettante liquido concentrato



REG N° 20436 - AMMINOREX

Composizione

N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropan-1,3-diammina 7 g



Formulazione

Liquido Concentrato

Caratteristiche

Disinfettante privo di sali quaternari dell'ammonio, con azione battericida, levuricida e virucida (virus con involucro). Particolarmente indicato nelle industrie alimentari, in sanità, nell'igiene pubblica, piccola e grande ristorazione. Non intacca le superfici.

Dosi & Modi d'Uso

Diluito: applicare previa diluizione in acqua (20 mL di prodotto in 1 L d'acqua). Servirsi di idonea attrezzatura. Sciacquare o lasciare asciugare all'aria. Il risciacquo dei pavimenti non è necessario salvo che questi non debbano essere lucidati. Il rispetto delle diluizioni specificate ne assicura l'alta efficacia.



Cod. Art 408021
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Linea Bra-Newsan® Spray

Disinfettante e detergente battericida e fungicida



REG n° 19090 - CAPTOSIL

Composizione

bis(3-aminopropil) dodecilamina 0,2 g



Formulazione

Liquido Pronto Uso

Caratteristiche

Bra-newsan® Spray disinfetta e deterge a fondo sgrassando tutte le superfici lavabili, dalle quali elimina rapidamente funghi e batteri. Particolarmente versatile, pronto all'uso, si presta alla disinfezione di attrezzature, impianti e superfici in genere, anche quelle a contatto con alimenti (risciacquo richiesto).

Dosi & Modi d'Uso

Applicare sulla superficie. Strofinare con carta o panno monouso fino a rendere la superficie asciutta. L'azione disinfettante battericida del Bra-Newsan® Spray è garantita dopo 5 minuti mentre l'azione fungicida dopo 15 minuti dall'applicazione.



Cod. Art 408000
Conf. 750 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Alcorex Pronto Uso

Disinfettante per superfici



REG N° 20745 - ALCOREX PRONTO USO



Composizione

Etanolo 70,4 g

Formulazione

Liquido Pronto Uso

Caratteristiche

Alcorex Pronto Uso è un disinfettante liquido a base di alcol etilico attivo contro batteri, funghi e virus. Alcorex Pronto Uso è un disinfettante per superfici pratico e versatile da utilizzare nella vita di tutti i giorni in vari ambiti: sanitario, igiene pubblica, industria, piccola e grande ristorazione.

Dosi & Modi d'Uso

Disinfezione di superfici dure anche in ambito sanitario: dopo aver pulito la superficie, applicare il prodotto in maniera omogenea lasciando agire per circa 3 minuti. In caso di disinfezione di superfici a contatto con alimenti si consiglia di risciacquare.

DISINFETTANTI & IGIENIZZANTI



Cod. Art 408040
Conf. 750 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Bra-Newphen® Spray

Disinfettante per ambienti e superfici battericida e fungicida



REG N° 19317 - BRA-NEUPHEN SPRAY



Composizione

Didecildimetilammonio cloruro (DDAC) 0,5 g

Formulazione

Spray

Caratteristiche

Prodotto a base di un composto quaternario dell'ammonio ad energica azione disinfettante contro batteri e funghi per l'igiene completa degli ambienti e delle superfici. Doppia modalità di erogazione.

Dosi & Modi d'Uso

Per la disinfezione di superfici: nebulizzare il prodotto direttamente sulle superfici da una distanza di 20-30 cm e lasciare agire per 15 minuti.

Per la disinfezione degli ambienti: nebulizzare il prodotto per circa 15-20 secondi per uno spazio di 50 m², orientando il getto in tutte le direzioni. Nel caso di utilizzo in autosvuotamento utilizzare il contenuto di 150 mL per trattare locali di 30 - 80 m². Nei periodi di epidemia si può raddoppiare il tempo di nebulizzazione e ripetere l'operazione più volte al giorno. Se il prodotto viene usato in luoghi dove si soggiorna lungamente o nelle camere da letto, aerare sufficientemente prima di soggiornarvi nuovamente.



Si consiglia l'uso di
**Erogatori
Temporizzati**

Spray Matic e Spray Led VEDI pag. 96



Cod. Art 408023
Conf. 150 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Cod. Art 408025
Conf. 250 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Cod. Art 408024
Conf. 400 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Igienizzante Mani

Spray no gas



Composizione

Alcohol denat, Aqua, Propylene Glycol, Parfum, Limonene, Citral, Hexylcinnamal.



Formulazione

Spray

Caratteristiche

L'igienizzante mani in spray no gas è un prodotto cosmetico pratico in ogni situazione in cui si desidera pulire ed igienizzare le mani senza l'utilizzo dell'acqua. La sua formulazione a base alcolica, dalle proprietà lenitive ed emollienti, agisce in pochi secondi lasciando le mani piacevolmente profumate.

Dosi & Modi d'Uso

Nebulizzare una piccola quantità di prodotto (minimo tre o quattro spruzzi) sul palmo della mano e strofinare fino a completa asciugatura.



Cod. Art 408048
Conf. 100 mL
Pz / Crt 24 pz

Vendita LV
IVA 22



Linea Bra-Newphen® Gel

Disinfettante per mani



REG N° 18761 - PRIMAGEL PLUS

Composizione

Alcool etilico 65 g



Formulazione

Gel

Caratteristiche

Disinfettante in gel dermatologicamente testato per l'immediata igiene delle mani. Prodotto PMC con azione battericida immediata e una sicura azione contro virus e altri microrganismi che possono trasmettersi attraverso il contatto.

Dosi & Modi d'Uso

Dosare il gel sul palmo della mano. Sfregare vivacemente per 15 secondi raggiungendo con il prodotto tutte le parti delle mani: palmo, dorso, zone infradito e unghie. Asciuga rapidamente lasciando le mani fresche e morbide. Se necessario ripetere l'operazione.



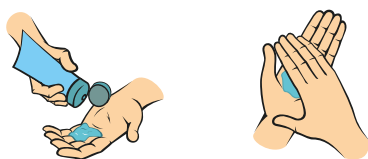
Cod. Art 408042
Conf. 50 mL
Pz / Crt 50 pz

Vendita LV
IVA 22



Cod. Art 408044
Conf. 500 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Caratteristiche

Alcorex® Gel è un disinfettante cutaneo pronto all'uso a base di alcol etilico, attivo contro batteri, funghi e virus con involucro e non. Alcorex® Gel garantisce un'adeguata disinfezione cutanea durante la vita di tutti i giorni in ambito domestico, sanitario (ambulatori, studi medici, case di cura ed RSA), nei laboratori di analisi e nell'industria in genere compresa quella alimentare, negli hotel e nei residence. Alcorex® Gel contiene inoltre sostanze emollienti, umettanti e protettive e si utilizza senz'acqua.

Dosi & Modi d'Uso

Disinfezione quotidiana delle mani

Applicare il prodotto sul palmo della mano. Frizionare energicamente per almeno 60 secondi raggiungendo tutte le parti della mano: palmo, dorso, zone infradito e unghie. Ripetere l'operazione una seconda volta.

Composizione

Etanolo 70,4 g



Formulazione

Gel



Piantana Bianca con Dispenser per Igienizzante Mani

Cod: P-8040018

Pz / Crt: 1 pz

- ✓ Erogatore elettronico infrarosso "touchless"
- ✓ Struttura in legno laccato
- ✓ Base in metallo



Cod. Art 408045
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Linea Bra-Newsan® Gel

Disinfettante in gel per le mani e la cute



REG N° 19802 - DISINFECT PURAVIR GEL

Composizione

Etanolo 80 g



Formulazione

Gel

Caratteristiche

Disinfettante virucida e battericida indicato per detergere e disinfettare mani e cute in assenza di acqua. È un prodotto pronto all'uso, pratico da utilizzare in ogni situazione. La presenza in formula di sodio ialuronato, molecola emolliente perfettamente biocompatibile, rende la pelle idratata e morbida. Il profumo senza allergeni rende il prodotto ancora più compatibile con la pelle, lasciando una gradevole profumazione. È particolarmente indicato per uso quotidiano quando si viene in contatto con oggetti e superfici biologicamente contaminate. Lascia le mani fresche e pulite eliminando i cattivi odori.

Dosi & Modi d'Uso

Versare qualche goccia di prodotto sulle mani e strofinare fino a completa asciugatura. Per avere una buona azione virucida e battericida lasciare a contatto con la pelle per almeno 1 minuto.



Cod. Art 408050
Conf. 5 mL
Pz / Crt 200 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 400085

Linea Bra-Newsan® Fazzoletti

Disinfettante in fazzolettini con azione battericida e virucida



REG N° 19803 - DISINFECT PURAVIR FAZZOLETTO

Composizione

Etanolo 80 g



Formulazione

Fazzoletti

Caratteristiche

Il fazzoletto disinfetta rapidamente la cute e le mani prevenendo le infezioni da batteri e virus. Particolarmente indicato nella disinfezione della cute prima delle iniezioni. Il prodotto non macchia, non fa schiuma e non unge. La presenza di sodio ialuronato e glicerina, molecole emollienti perfettamente biocompatibili, mantengono la pelle idratata e morbida. Il profumo senza allergeni rende il prodotto ancora più compatibile al contatto con la pelle, lasciando su di essa una gradevole profumazione.

Dosi & Modi d'Uso

Applicare sulla zona interessata da disinfettare; per avere una buona azione battericida e virucida, lasciare a contatto con la pelle per almeno 1 minuto.



Cod. Art 408010
Conf. 3 mL
Pz / Crt 200 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 778009

Linea Ratti



Ricca proposta di rodenticidi e accessori per la difesa degli ambienti dai roditori nocivi.

Topicidi

Ratti Pasta Verde	110
Ratti Pasta Blu	110
Ratti Grano	111
Linea Ratti Blocco Paraffinato	111
Linea Ratti Mix Cereali - 1,5 kg	112
Linea Ratti Pasta Fresca Pro	112
Linea Ratti Pasta Fresca	113
Linea Ratti Grano Rosso	113
Shock Pro Pasta	114
Ratti Pasta Rossa Professional - 1,5 kg	114
Stun Pro Grano Rosso	115
Ratti Grano Professional	115
Ratti Pasta Rossa Professional - 5 kg	116
Ratti Pasta Blu Professional	116
Linea Ratti Mix Cereali - 5 kg	117
Ratti Block Rosso Professional	117
Ratti Pro	118

Contenitori

New Snap Trap Maxi	119
New Snap Trap Mini	119
New Station Able	120
New Station Flat	120
Contenitore Esche T	121
New Station Tiny	121
Nomore Rodent Evolution	122
New Station Contact	123

Colle

Ratti Tavolette Invischiate	123
Glue Catch	124
Ratti	124
Catchmaster 1448B	125
Catchmaster 72TC	125



Categorie utilizzatori

A marzo 2018 è entrata in vigore la nuova classificazione dei rodenticidi ad azione anticoagulante dove tutti i prodotti, con una concentrazione di sostanza attiva pari o superiore a 30 ppm ($\geq 0,003\%$) hanno acquisito la frase di rischio H360D "PUÒ NUOCERE AL FETO" ed il pittogramma.



Gli effetti della riclassificazione uniti a quelli del rinnovo al livello EU delle sostanze attive dei relativi prodotti ad azione rodenticida, hanno introdotto tre categorie di utilizzatori finali:



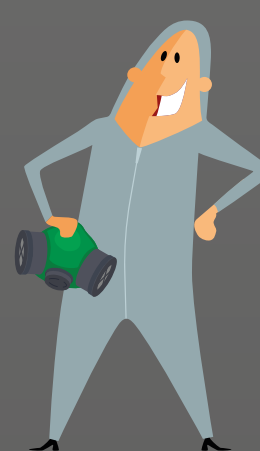
General Public

Il General public, identifica un pubblico hobbistico che fa dei topici un uso saltuario o comunque legato a situazioni di bisogno. Per tale categoria saranno destinati solo topici con una concentrazione di principio attivo inferiore ai 30 ppm.



Professional

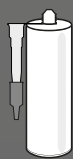
Per i professionisti o i professionisti formati, la taglia minima di prodotto sarà di 1,5 kg e potranno impiegare esche con sostanze attive con concentrazioni pari o superiori ai 30 ppm.



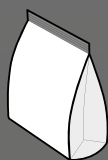
Trained Professional

Concentrazione principio attivo	Minore dello 0,003%	✓	✓	✓
	Uguale o maggiore dello 0,003%	✗	✓	✓
Modi d'impiego	Solo con stazione di avvelenamento	✓	✓	✓
	Interno/perimetro edifici	✓	✓	✓
	Fognature e discariche	✗	✗	✓
Tipo di esca	Non permanente	✓	✓	✓
	Permanente	✗	✗	✓

Taglie prodotto



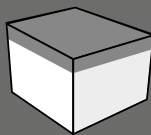
Cartuccia
(300 g)



Busta
(140 g-150 g-300 g-1,5 kg)



Barattolo
(1,5 kg)



Box
(1,5 kg)



Secchio
(5 kg)

General Public

Taglie massime autorizzate:

150 g **Pasta, Grano**

300 g **Block**

Per il general public sono state destinate taglie di prodotto ben precise in base alla concentrazione di sostanza attiva (<0,003%). Infatti, per derattizzazione domestiche, il cliente potrà optare per confezioni contenenti 150 grammi di esche in granaglie o in pasta, oppure 300 grammi di esche in blocco paraffinato.

Professional e Trained Professional

Taglia minima di prodotto autorizzata per tutti i formulati:

1,5 kg



Nel presente Catalogo 2022 trovate tutti i prodotti della nuova linea rodenticidi di Newpharm® Fitoguard® e suddivisi per categoria di utilizzatore.

Flash Paste e Flash Grain

Esche topicide a base di Alfacloralosio



Caratteristiche

L'Alfacloralosio rientra tra gli agenti narcotici a scopo rodenticida più performanti, capace di invocare rapidamente il sonno nei topi che hanno ingerito l'esca per poi provocare un lento e inesorabile rallentamento del metabolismo sino alla morte. Tale azione letale, indolore per il topo, si manifesta già dopo una singola ingestione dell'esca, offrendo un impareggiabile vantaggio economico all'utilizzatore. Mentre gli anticoagulanti richiedono ingestioni multiple e un tempo effettivo per la letalità di almeno 7-10 giorni, l'Alfacloralosio espleta le sue funzioni in massimo 3 giorni.

Diversamente dagli anticoagulanti, l'Alfacloralosio contenuto nel Flash non si bioaccumula lungo la catena alimentare poiché rapidamente metabolizzato dal topo. Il 50% della dose ingerita infatti, viene degradata in 24 ore. Nell'ambito delle sostanze attive impiegate a scopo rodenticida, l'Alfacloralosio denota quindi il minor livello di rischio per le specie non bersaglio presentando rischi di avvelenamento secondario pressoché trascurabili.

Composizione Flash Paste

Alfacloralosio 4%
Denatonium Benzoate 0,001 g



Formulazione Flash Paste

Pasta fresca

Composizione Flash Grain

Alfacloralosio 4%
Denatonium Benzoate 0,001 g



Formulazione Flash Grain

Grano (avena decorticata)

Categoria General public



Topi



FLASH PASTE
Cod. Art 407032
Conf. 120 g

Pz / Crt 12 pz
Vendita LV
IVA 22



8 057592 270412



FLASH GRAIN
Cod. Art 407033
Conf. 120 g

Pz / Crt 12 pz
Vendita LV
IVA 22



8 057592 270429

L'azione fulminante di Flash

Come già noto, l'Alfacloralosio rappresenta l'alternativa agli anticoagulanti di seconda generazione. La caratteristica distintiva predominante dell'Alfacloralosio è rappresentata dall'azione topicida fulminante! Infatti, Flash risulta letale per il topo domestico (*Mus musculus domesticus*) entro due ore dall'assunzione per un effetto quasi istantaneo. Che l'Alfacloralosio sia una sostanza topicida unica nel suo genere, non vi è più dubbio oramai. Le incredibili proprietà alternative ai tradizionali anticoagulanti forniscono maggiore sicurezza nell'impiego ma soprattutto rapidità d'azione. Benché tutti i roditori possano agevolmente colonizzare gli ambienti domestici interni, il topo domestico statisticamente viene rinvenuto con maggiore frequenza in taverne e soffitte. Disporre di un'esca rapidissima, quasi istantanea, consente un'agevole risoluzione dell'infestazione, evitando danni materiali e una regressione delle condizioni igieniche.

Flash: la prima microincapsulazione di un rodenticida

Il processo di microincapsulazione del Flash prevede l'avvolgimento della sostanza attiva Alfacloralosio, in una speciale capsula allo scopo di preservarne l'integrità e controllare la cessione nell'ambiente elevando i livelli di sicurezza ad un grado mai visto prima.

Il doppio effetto della microincapsulazione ACT:

- 1 La capsula preserva l'Alfacloralosio isolandolo dall'ambiente. Inoltre, maschera il gusto inevitabilmente amaro della sostanza attiva, non facendolo percepire minimamente ai topi.
- 2 L'innovativa tecnologia ACT (ACTIVE CAPSULATION TECHNOLOGY) ha lo scopo di traghettare la sostanza attiva all'interno del corpo dei roditori, in particolar modo nell'intestino dove i meccanismi di difesa e rigetto sono oramai superati. È a questo livello che il processo letale diventa irreversibile.

Grazie alla tecnologia ACT le microcapsule di Alfacloralosio rimangono attive anche ad alte temperature.



Nel caso del topo domestico, l'azione del Flash è davvero immediata. Infatti, per un soggetto medio di 20 grammi di peso capace di ingerire fino a 4 grammi di cibo al giorno, 0.15 grammi di esca Flash sono sufficienti per evocare l'azione letale. A titolo di confronto, lo stesso roditore dovrebbe ingerire oltre un grammo di tradizionale esca anticoagulante per giungere al medesimo destino.

	ANTICOAGULANTI	FLASH
Modalità d'azione	Inibizione della coagulazione sanguigna.	Azione ipnotica, anestetica. Ipotermia letale.
Sintomi	Sanguinamento diffuso (naso, orecchie, urine) seguito da un indebolimento progressivo.	Sonnolenza, coma, morte rapida.
Tempo d'azione	Diversi giorni: 3 - 11	Poche ore: 24h, massimo 72h
Dose letale 50 (LD50)	Da 0.30 g a 1 g d'esca per topo per giorno. Il topo continua ad alimentarsi per i successivi 3-11 giorni.	0.15 g d'esca per topo per giorno. Al massimo il topo compirà 1-3 pasti.
Resistenza alla sostanza attiva	Possibile	Non ci sono dati
Avvelenamento secondario	Rischio concreto di bioaccumulo	Rischio limitato. La sostanza attiva si degrada in 24 ore
Antidoto	Vitamina K	Naloxone, benzodiazepina, atropina, riscaldamento del corpo

Rattì Pasta Verde

Esca fresca Difenacoum



Topi



Rattì

Composizione

Difenacoum 0,0028 g
Denatonio Benzoato 0,001 g

Caratteristiche

Esca rodenticida pronta all'uso a base di Difenacoum, efficace contro topi e ratti. La formulazione particolarmente appetibile è ottenuta con speciali componenti tra cui i semi di girasole, ed è stata studiata per ottenere la massima efficacia verso tutte le specie di roditori, anche in presenza di forte competizione alimentare. Può essere usato all'interno e intorno a edifici rurali, civili, abitazioni, cantine, garage, ripostigli e giardini di pertinenza. Da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche a prova di manomissione.

UN RODENTICIDA CRONICO POTENTISSIMO

- ✓ Efficace dopo una singola ingestione con effetti non acuti
- ✓ Impasto morbido e succulento dall'eccellente palatabilità
- ✓ Con semi di girasole per la massima efficacia
- ✓ Agente amaricante per evitare ingestioni accidentali

Rattì Pasta Blu

Esca fresca Brodifacoum



Topi



Rattì

Composizione

Brodifacoum 0,0025 g
Denatonio Benzoato 0,001 g

Caratteristiche

Esca rodenticida pronta all'uso efficace contro topi e ratti anche dopo una singola ingestione. La particolare formulazione contiene semi di girasole e di canapa, ed è stata studiata per ottenere la massima efficacia verso tutte le specie di roditori. Può essere usato all'interno e intorno a edifici industriali, rurali, civili, abitazioni, cantine, garage, ripostigli, giardini di pertinenza e aree di deposito rifiuti. Da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche a prova di manomissione.



BIOCIDA - IT/2017/00374/AUT - RATTI PASTA VERDE



Formulazione

Esca Fresca

Colorazione ●

Categoria General Public

Dosi & Modi d'Uso

Usa all'interno di edifici per il controllo del topo domestico: posizionare 40 g di esca per contenitore. Laddove dovessero essere necessari più contenitori posizzionarli ad una distanza di circa 5 metri l'uno dall'altro. I contenitori dovrebbero essere ispezionati ogni 2-3 giorni all'inizio del trattamento e poi almeno settimanalmente.
Usa all'interno ed intorno agli edifici per il controllo del ratto grigio: posizionare 150 g di prodotto per contenitore. Laddove dovessero essere necessari più contenitori posizzionarli ad una distanza di circa 10 metri l'uno dall'altro. I contenitori dovrebbero essere ispezionati ogni 5-7 giorni all'inizio del trattamento e poi almeno settimanalmente.



Cod. Art 407031

Conf. 150 g

Pz / Crt 48 pz

Vendita LV

IVA 22



8 035010 070318



BIOCIDA - IT/2015/00306/AUT - RATTI PASTA BLU



Formulazione

Esca Fresca

Colorazione ●

Categoria General Public

Dosi & Modi d'Uso

Usa all'interno di edifici per il controllo del topo domestico: posizionare 50 g di prodotto per contenitore. Laddove dovessero essere necessari più contenitori posizzionarli ad una distanza di circa 5 m l'uno dall'altro. I contenitori dovrebbero essere ispezionati ogni 2-3 giorni all'inizio del trattamento e poi almeno settimanalmente.
Usa all'interno ed intorno agli edifici per il controllo del ratto grigio e del ratto nero: posizionare 150 g di prodotto per contenitore. Laddove dovessero essere necessari più contenitori posizzionarli ad una distanza di circa 10 m l'uno dall'altro e comunque ad una distanza non inferiore ai 5 m. I contenitori dovrebbero essere ispezionati ogni 5-7 giorni all'inizio del trattamento e poi almeno settimanalmente.



Cod. Art 407030

Conf. 150 g

Pz / Crt 48 pz

Vendita LV

IVA 22



8 035010 070301

Ratti Grano

Esca in grani Bromadiolone



BIOCIDA - IT/2017/00390/AUT - RATTI GRANO



Topi



Ratti

Composizione

Bromadiolone 0,0027 g
Denatonio Benzoato 0,001 g

Caratteristiche

Esca rodenticida pronta all'uso, efficace contro topi e ratti. La particolare formulazione risulta appetibile soprattutto per roditori già abituati ad alimentarsi con granaglie. Il prodotto non allerta e non crea sospetti agli altri componenti della popolazione di roditori. Può essere usato all'interno e intorno edifici rurali, civili, abitazioni, cantine, garage, ripostigli, giardini di pertinenza.

Formulazione
Grano

Colorazione ●
Categoria General Public

Dosi & Modi d'Uso

Uso all'interno di edifici per il controllo del topo domestico:

posizionare 50-60 g di esca per contenitore.

Uso all'interno di edifici ed intorno

agli edifici per il controllo del ratto grigio: posizionare 80-150 g di esca per contenitore.

Uso all'interno di edifici ed intorno

agli edifici per il controllo del ratto nero:

posizionare 80-150 g di esca per contenitore.

Laddove dovessero essere necessari più contenitori posizionarli ad una distanza di circa 5-10 metri l'uno dall'altro e comunque ad una distanza non inferiore ai 5 metri.

I contenitori dovrebbero essere ispezionati ogni 5-7 giorni all'inizio del trattamento e poi almeno settimanalmente.



Cod. Art 407035
Conf. 140 g
7 bustine da 20 g

Pz / Crt 42 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 070356

Linea Ratti Blocco Paraffinato

Blocco paraffinato Brodifacoum



BIOCIDA - IT/2018/00458/AUT - RAT EXTREME BLOCK



Topi



Ratti

Composizione

Brodifacoum 0,0025 g
Denatonio Benzoato 0,001 g

Caratteristiche

Esca rodenticida pronta all'uso a base di una sostanza attiva anticoagulante efficace contro il topo domestico e il ratto grigio, anche dopo una singola ingestione. La formulazione consiste in un blocco paraffinato appetibile per le specie di roditori indicate. Da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche a prova di manomissione.

Formulazione
Blocco Paraffinato

Colorazione ●
Categoria General Public

Dosi & Modi d'Uso

Uso all'interno di edifici per il controllo del topo domestico: posizionare 20-40 g

di prodotto per contenitore, pari a 2-4 esche.

Laddove dovessero essere necessari più contenitori posizionarli ad una distanza di circa 10-15 m l'uno dall'altro e comunque ad una distanza non inferiore ai 5 m.

Uso all'interno di edifici e all'esterno

intorno agli edifici per il controllo del ratto

grigio: posizionare 100-200 g di prodotto

per contenitore. Laddove dovessero essere

necessari più contenitori posizionarli

ad una distanza di circa 5-10 m l'uno

dall'altro e comunque ad una distanza

non inferiore ai 5 m.



Cod. Art 407037
Conf. 300 g
Pz / Crt 24 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 070806

Linea Ratti Mix Cereali

Esca in grani Difenacoum



BIOCIDA - IT/2019/00593/MRS - KEMARAT MIX



Composizione

Difenacoum 0,0025 g
Denatonio Benzoato 0,001 g



Formulazione

Mix Cereali

Colorazione

Categoria Professional

Caratteristiche

Esca rodenticida in cereali assortiti a base di una sostanza attiva anticoagulante efficace contro topo domestico, ratto grigio e ratto nero. Contiene una sostanza amaricante volta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini.

Dosi & Modi d'Uso

Usa all'interno di edifici - contro ratti:

in caso di alta infestazione 100 g di esca per stazione di avvelenamento.

Usa all'interno - contro topi:

in caso di alta infestazione 40 g di esca per stazione di avvelenamento.

Usa all'esterno, intorno agli edifici

- **contro ratti:** in caso di alta infestazione 100 g di esca per stazione di avvelenamento.

Usa all'esterno, intorno agli edifici

- **contro topi:** in caso di alta infestazione 40 g di esca per stazione di avvelenamento.

Da utilizzare in contenitori per esche a prova di manomissione.



Topi



Ratti



Cod. Art 407019
Conf. 1,5 kg
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



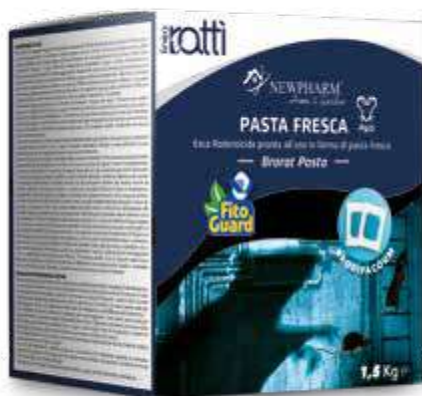
8 035010 070196

Linea Ratti Pasta Fresca Pro

Esca fresca Brodifacoum



BIOCIDA - IT/2014/00224/AUT - BRORAT PASTA



Composizione

Brodifacoum 0,005 g
denatonio Benzoato 0,001 g



Formulazione

Esca Fresca

Colorazione

Categoria Professional

Caratteristiche

Esca rodenticida pronta all'uso a base di una sostanza attiva anticoagulante, efficace contro topo domestico, ratto grigio e ratto nero, anche dopo una singola ingestione. La formulazione consiste in una pasta fresca appetibile per le specie di roditori indicate. Il prodotto non allerta e non ingenera sospetti agli altri componenti della popolazione di roditori. Da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche a prova di manomissione.

Dosi & Modi d'Uso

Usa all'interno, all'esterno ed intorno agli edifici per il controllo del topo domestico:

posizionare 40 g di prodotto per contenitore, pari a 2 esche pronte all'uso. Se necessari più contenitori posizionarli ad una distanza di circa 5-10 m l'uno dall'altro. All'esterno, intorno agli edifici, proteggere l'esca dalle condizioni atmosferiche.

Per il controllo del ratto grigio e ratto

nero: posizionare 60-100 g di prodotto per contenitore, pari a 3-5 esche pronte all'uso. Se necessari più contenitori, posizionarli ad una distanza di circa 5-10 m l'uno dall'altro. All'esterno intorno agli edifici, proteggere l'esca dalle condizioni atmosferiche e posizionare i contenitori con l'esca in zone non soggette ad allagamenti.



Topi



Ratti



Cod. Art 407018
Conf. 1,5 kg
3 buste da 500 g

Pz / Crt 8 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 070189

Linea Ratti Pasta Fresca

Esca fresca Bromadiolone



BIOCIDA - IT/2013/00131/AUT - BROX



Composizione

Bromadiolone 0,005 g
Denatonio Benzoato 0,001 g



Formulazione

Esca Fresca

Colorazione

●
Categoria Professional

Caratteristiche

Esca rodenticida pronta all'uso a base di una sostanza attiva anticoagulante efficace contro topo domestico, ratto grigio e ratto nero, anche dopo una singola ingestione. Il prodotto non allerta e non genera sospetti agli altri componenti della popolazione di roditori. Può essere usato all'interno e intorno a edifici industriali (inclusi magazzini, depositi, stive delle navi), rurali, civili, abitazioni, cantine, garage, ripostigli, giardini ed aree esterne di pertinenza. Da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche a prova di manomissione.

Dosi & Modi d'Uso

Usa interno di edifici per il controllo del topo domestico: posizionare 40 g di prodotto per contenitore, pari a 2 esche in pasta fresca pronti all'uso.

Usa interno di edifici per il controllo di ratto grigio e ratto nero: posizionare 60-100 g di prodotto per contenitore, pari a 3-5 esche in pasta fresca pronte all'uso.

Usa esterno, intorno agli edifici per il controllo del topo domestico: posizionare 40 g di prodotto per contenitore, pari a 2 esche in pasta fresca pronte all'uso.

Usa esterno, intorno agli edifici per il controllo di ratto grigio e ratto nero: posizionare 60-100 g di prodotto per contenitore, pari a 3-5 esche in pasta fresca pronte all'uso.



Topi



Ratti



Cod. Art 407015
Conf. 1,5 kg
3 buste da 500 g

Pz / Crt 8 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 070301

Linea Ratti Grano Rosso

Grano sfuso Bromadiolone



BIOCIDA - IT/2018/00505/AUT - TOP GARDEN G50



Composizione

Bromadiolone 0,005 g
Denatonio Benzoato 0,001 g



Formulazione

Grano

Colorazione

●
Categoria Trained Professional

Caratteristiche

Esca rodenticida pronta all'uso a base di una sostanza anticoagulante nota come Bromadiolone, efficace contro topi e ratti anche dopo una singola ingestione. La formulazione consiste in cereali particolarmente attraenti e appetibili per tutte le specie di roditori riportate. Il prodotto non desta allarme né insospettisce gli altri membri della popolazione di roditori. Collocare il prodotto all'interno di contenitori a prova di manomissione.

Dosi & Modi d'Uso

Usa all'interno di edifici per il controllo del topo domestico: 60-100 g per stazione di avvelenamento.

Ratto grigio: 100-200 g per stazione di avvelenamento.

Usa all'esterno, intorno agli edifici, per il controllo di topo domestico:

60-100 g per stazione di avvelenamento.

Ratto grigio: 100-200 g per stazione di avvelenamento.

Usa all'esterno in aree aperte e discariche per il controllo del ratto grigio: 100-200 g per stazione di avvelenamento.



Topi



Ratti



Cod. Art 407017
Conf. 1,5 kg
3 buste da 500 g

Pz / Crt 8 pz
Vendita LV
IVA 22



8 035010 070318

Shock Pro Pasta

Esca fresca Brodifacoum



BIOCIDA - IT/2014/00203/AUT - SHOCK PRO PASTA



Topi



Ratti

Composizione

Brodifacoum 0,005 g
Denatonio Benzoato 0,001 g

Caratteristiche

Esca rodenticida pronta all'uso a base di una sostanza attiva anticoagulante, efficace contro topo domestico, ratto grigio e ratto nero, anche dopo una singola ingestione. La formulazione consiste in una pasta fresca appetibile per le specie di roditori indicate. Il prodotto non allerta e non ingenera sospetti agli altri componenti della popolazione di roditori. Da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche a prova di manomissione.



Formulazione

Esca Fresca

Colorazione ●

Categoria Professional

Dosi & Modi d'Uso

Uso all'interno di edifici ed all'esterno, intorno agli edifici per il controllo del topo domestico: posizionare 40 g di prodotto per contenitore, pari a 2 esche pronte all'uso. Se necessari più contenitori posizionarli ad una distanza di circa 5-10 m l'uno dall'altro. All'esterno, intorno agli edifici, proteggere l'esca dalle condizioni atmosferiche.

Per il controllo del ratto grigio e ratto nero: posizionare 60-100 g di prodotto per contenitore, pari a 3-5 esche pronte all'uso. Se necessari più contenitori, posizionarli ad una distanza di circa 5-10 m l'uno dall'altro. All'esterno intorno agli edifici, proteggere l'esca dalle condizioni atmosferiche e posizionare i contenitori con l'esca in zone non soggette ad allagamenti.



Cod. Art 407060
Conf. 1,5 kg
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 070608

Rattì Pasta Rossa Professional

Esca fresca Bromadiolone



BIOCIDA - IT/2013/00086/AUT - RATTI PASTA ROSSA PROFESSIONAL



Topi



Ratti

Composizione

Bromadiolone 0,005 g
Denatonio Benzoato 0,001 g

Caratteristiche

Esca rodenticida pronto all'uso a base di una sostanza attiva anticoagulante efficace contro topo domestico, ratto grigio e ratto nero anche dopo una singola ingestione. La formulazione consiste in una "pasta fresca" attrattiva per le specie di roditori sopra riportate. Da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche a prova di manomissione.



Formulazione

Esca Fresca

Colorazione ●

Categoria Professional

Dosi & Modi d'Uso

Uso all'interno ed intorno agli edifici per il controllo del topo domestico: posizionare 40 g di prodotto per contenitore, pari a 2 esche in pasta fresca pronte all'uso. I contenitori dovrebbero essere ispezionati ogni 2-3 giorni all'inizio del trattamento e poi almeno settimanalmente.

Uso all'interno ed intorno agli edifici per il controllo del ratto grigio e ratto nero: posizionare 60-100 g di prodotto per contenitore, pari a 3-5 esche in pasta fresca pronte all'uso. I contenitori dovrebbero essere ispezionati ogni 5-7 giorni all'inizio del trattamento e poi almeno settimanalmente.



Cod. Art 407050
Conf. 1,5 kg
Pz / Crt 6 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 070509

Stun Pro Grano Rosso

Grano sfuso Bromadiolone



BIOCIDA - IT/2014/00229/AUT - STUN PRO GRANO ROSSO



Topi



Ratti

Composizione

Bromadiolone 0,005 g
Denatonium Benzoate 0,001 g

Formulazione

Grano

Colorazione ●
Categoria Professional

Caratteristiche

Esca pronta all'uso formulata in grano efficace per il controllo di topi e ratti, già abituati ad alimentarsi con granaglie. L'ingestione di una quantità sufficiente di esca causa la morte di ogni roditore nel volgere di qualche giorno. Da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche a prova di manomissione.

Dosi & Modi d'Uso

Uso interno per topi: 40 g di esca per stazione di avvelenamento. Le stazioni devono essere visitate all'inizio del trattamento ogni 2/3 giorni e almeno settimanalmente dopo il trattamento.

Uso interno per ratti: 60-100 g di esca per stazione di avvelenamento.

Le stazioni devono essere visitate all'inizio del trattamento ogni 5/7 giorni e almeno settimanalmente dopo il trattamento.

Uso esterno intorno agli edifici per topi e ratti: proteggere le esche dalle condizioni atmosferiche. Le stazioni devono essere visitate all'inizio del trattamento almeno ogni 2/3 giorni per il topo (40 g di esca per punto esca) e 5/7 giorni per ratti (60-100 g di esca per punto esca) e almeno settimanalmente dopo il trattamento.



Cod. Art 407070
Conf. 1,5 kg
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 070707

Ratti Grano Professional

Grano sfuso Bromadiolone



BIOCIDA - IT/2014/00238/AUT - RATTI GRANO PROFESSIONAL



Topi



Ratti

Composizione

Bromadiolone 0,005 g
Denatonio Benzoato 0,001 g

Formulazione

Grano

Colorazione ●
Categoria Professional

Caratteristiche

Esca pronta all'uso efficace contro topo domestico, ratto grigio e ratto nero anche dopo una singola ingestione. La particolare formulazione appetibile soprattutto verso roditori già abituati ad alimentarsi con granaglie, è stata studiata per ottenere la massima efficacia verso tutte le specie di roditori riportate, anche in presenza di forte competizione alimentare.

Dosi & Modi d'Uso

Per il controllo dei topi: 40 g di esca per stazione di avvelenamento. Gli erogatori d'esca devono essere controllati ogni 2-3 giorni ad inizio trattamento, poi almeno settimanalmente.

Per il controllo dei ratti: 60-100 g di esca per stazione di avvelenamento.

Gli erogatori d'esca devono essere controllati ogni 5-7 giorni ad inizio trattamento, poi almeno settimanalmente. Da utilizzare esclusivamente in contenitori a prova di manomissione. Impiegare all'interno ed intorno gli edifici civili, industriali e rurali. Può essere usato nei magazzini e nei depositi, nelle abitazioni comprese cantine, garage e sottotetti; giardini e aree di compostaggio dei rifiuti.



Cod. Art 407075
Conf. 5 kg
Pz / Crt 1 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 070752

Rattì Pasta Rossa Professional

Esca fresca Bromadiolone



BIOCIDA - IT/2013/00086/AUT - RATTI PASTA ROSSA PROFESSIONAL



Composizione

Bromadiolone 0,005 g
Denatonio Benzoato 0,001 g



Formulazione

Esca Fresca

Colorazione ●

Categoria Professional

Caratteristiche

Esca rodenticida pronto all'uso a base di una sostanza attiva anticoagulante efficace contro topo domestico, ratto grigio e ratto nero anche dopo una singola ingestione. La formulazione consiste in una "pasta fresca" attrattiva per le specie di roditori sopra riportate. Da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche a prova di manomissione.

Caratteristiche

Esca rodenticida pronto all'uso a base di una sostanza attiva anticoagulante efficace contro topo domestico, ratto grigio e ratto nero anche dopo una singola ingestione. La formulazione consiste in una "pasta fresca" attrattiva per le specie di roditori sopra riportate. Da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche a prova di manomissione.



Topi



Ratti



Cod. Art 407055
Conf. 5 kg
Pz / Crt 1 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 070554

Rattì Pasta Blu Professional

Esca fresca Brodifacoum



BIOCIDA - IT/2015/00262/AUT - RATTI PASTA BLU PROFESSIONAL



Composizione

Brodifacoum 0,005 g
Denatonio Benzoato 0,001 g



Formulazione

Esca Fresca

Colorazione ●

Categoria Professional

Caratteristiche

Esca rodenticida pronto all'uso a base di una sostanza attiva anticoagulante, efficace contro topo domestico, ratto grigio e ratto nero anche dopo una singola ingestione. La formulazione consiste in una "pasta fresca" attrattiva per le specie di roditori sopra riportate. Da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche a prova di manomissione.

Dosi & Modi d'Uso

Usa all'interno ed intorno agli edifici per il controllo del topo domestico:
posizionare 50 g di prodotto per contenitore. Laddove dovessero essere necessari più contenitori posizionarli ad una distanza di circa 2-5 m l'uno dall'altro. I contenitori dovrebbero essere ispezionati ogni 2-3 giorni all'inizio del trattamento e poi almeno settimanalmente.

Usa all'interno ed intorno agli edifici per il controllo del ratto grigio e del ratto nero:
posizionare 200 g di prodotto per contenitore. Laddove dovessero essere necessari più contenitori posizionarli ad una distanza di circa 5-10 m l'uno dall'altro. I contenitori dovrebbero essere ispezionati ogni 5-7 giorni all'inizio del trattamento e poi almeno settimanalmente.



Topi



Ratti



Cod. Art 407065
Conf. 5 kg
Pz / Crt 1 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 070653

Linea Ratti Mix Cereali

Esca in grani Bromadiolone



BIOCIDA - IT/2018/00505/AUT - TOP GARDEN G50



Composizione

Bromadiolone 0,005 g
Denatonio Benzoato 0,001 g



Formulazione

Mix Cereali

Colorazione

Categoria Trained Professional

Caratteristiche

Esca rodenticida pronta all'uso a base Bromadiolone, efficace contro topi e ratti anche dopo una singola ingestione. La formulazione consiste in cereali particolarmente appetibili per topi (*Mus musculus*) e Ratti (*Rattus norvegicus*). Il prodotto non desta allarme né insospettisce gli altri membri della popolazione di roditori.

Dosi & Modi d'Uso

Uso all'interno di edifici per il controllo del topo domestico: 60-100 g per stazione di avvelenamento.

Ratto grigio: 100-200 g per stazione di avvelenamento.

Uso all'esterno, intorno agli edifici, per il controllo di topo domestico: 60-100 g per stazione di avvelenamento.

Ratto grigio: 100-200 g per stazione di avvelenamento.

Uso all'esterno in aree aperte e discariche per il controllo del ratto grigio: 100-200 g per stazione di avvelenamento.



Topi



Ratti



Cod. Art P8080079

Conf. 5 kg
Pz / Crt 1 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 800793

Ratti Block Rosso Professional

Blocco paraffinato Bromadiolone



BIOCIDA - IT/2014/00185/AUT - RATTI BLOCK ROSSO PROFESSIONAL



Composizione

Bromadiolone 0,005 g
Denatonio Benzoato 0,001 g



Formulazione

Blocco Paraffinato

Colorazione

Categoria Professional

Caratteristiche

Esca rodenticida a singola ingestione pronta all'uso, efficace contro topo domestico, ratto grigio e ratto nero. La formulazione consiste in un blocco paraffinato appetibile da utilizzare esclusivamente in contenitori per esche a prova di manomissione. Può essere usato nei magazzini e nei depositi, nelle abitazioni comprese cantine, garage e sottotetti, giardini e aree di compostaggio dei rifiuti.

Dosi & Modi d'Uso

Per il controllo del topo domestico: posizionare 50 g di prodotto per contenitore. Laddove dovessero essere necessari più contenitori posizzarli ad una distanza di circa 5 m l'uno dall'altro e comunque ad una distanza non inferiore ai 2 m.

Per il controllo del ratto grigio e del ratto nero: posizionare 200 g di prodotto per contenitore. Laddove dovessero essere necessari più contenitori posizzarli ad una distanza di circa 10 m l'uno dall'altro e comunque ad una distanza non inferiore ai 5 m.

L'esca dev'essere fissata all'apposito supporto metallico a guisa di spiedino in modo da non essere trascinata all'esterno del contenitore per esche.



Topi



Ratti



Cod. Art 407068

Conf. 5 kg
Pz / Crt 1 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 800298

RattìPro

Crema rodenticida



BIOCIDA - IT/2017/00420/MRP - RATTI'PRO

Caratteristiche

Esca rodenticida pronta all'uso ad altissima efficacia che agisce come depressore del sistema nervoso e convulsivo dei roditori. Adatto alla lotta al topo domestico, estensibile ad altre specie purché in ambiti circoscritti. Si presenta in pratiche cartucce da 300 g.

Compatibile con:
New Station Contact e New Station Flat.

Dosi & Modi d'Uso

Contro topi domestici: collocare 8 g di esca nelle apposite postazioni ogni 2 metri per infestazioni gravi e ogni 3 metri per infestazioni di lieve entità. Ispezionare gli erogatori a intervalli regolari e rifornirli finché non viene più intaccata alcuna esca. Sostituire qualsiasi esca ammuffita o contaminata. Se tutta l'esca è stata consumata, aumentare il numero di erogatori per esche e/o la frequenza delle visite. L'esca è normalmente disponibile per un periodo di 7-10 giorni.

Composizione

Alfacloralosio 3,996 g
Denatonio Benzoato 0,008 g



Formulazione
Crema

Colorazione ●

Categoria Professional

FOCUS

Alfacloralosio

L'Alfacloralosio è un valido supporto per il controllo di topi e ratti negli ambienti interni.

La sostanza attiva non dà luogo a fenomeni di resistenza e degrada spontaneamente trascorse 12 ore dall'assunzione, evitando rischi di accumulo nella catena alimentare tipici di altre sostanze attive.

- ✓ Azione acuta e fulminante entro le 24 ore
- ✓ Nessun pericolo per le specie non-target



Topi



Cod. Art 407101
Conf. 300 g
Pz / Crt 6 pz

Vendita LV
IVA 22




8 035010 800618

New Snap Trap Mini

Stazione di sicurezza per esche rodenticide + attrattivo



Topi

 **Dimensioni**
96 x 45 mm

Caratteristiche

Trappola meccanica a scatto per la cattura fisica dei roditori di piccola taglia. Sulla sede cilindrica viene collocato l'attrattivo alimentare monodose, dopodiché il congegno viene armato in totale sicurezza all'interno di idoneo contenitore.

Compatibile con: New Station Tiny.

Dosi & Modi d'Uso

Prima di armare le trappole inserire nell'alloggio cilindrico l'attrattivo alimentare monodose (gusto vaniglia) e fissare il congegno nella sede adatta del contenitore. Manipolare l'attrattivo alimentare con guanti monouso in dotazione nella confezione. È preferibile disporre i dispositivi atti alla cattura fisica dei roditori nei locali interni, specialmente nei punti più rischiosi perché ritenuti possibili rifugi o aree di transito dei roditori stessi. Trovano particolare impiego nei magazzini di derrate alimentari, reparti di lavorazione o vendita.

**Il kit comprende:*

2 trappole New Snap Trap
+ mini 2 attrattivi alimentari (gusto vaniglia)
+ 2 guanti monouso.



Cod. Art 407118
Conf. 1 pz *
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 071186

New Snap Trap Maxi

Stazione di sicurezza per esche rodenticide + attrattivo



Ratti

 **Dimensioni**
138 x 75 mm

Caratteristiche

Solida trappola meccanica a scatto per la cattura fisica dei roditori. Sulla sede cilindrica viene collocato l'attrattivo alimentare monodose, dopodiché il congegno viene armato in totale sicurezza all'interno di idoneo contenitore.

Compatibile con:
New Station Able e New Station Flat.

Dosi & Modi d'Uso

Prima di armare le trappole inserire nell'alloggio cilindrico l'attrattivo alimentare monodose (gusto vaniglia) e fissare il congegno nella sede adatta del contenitore. Manipolare l'attrattivo alimentare con guanti monouso in dotazione nella confezione. È preferibile disporre i dispositivi atti alla cattura fisica dei roditori nei locali interni, specialmente nei punti più rischiosi perché ritenuti possibili rifugi o aree di transito dei roditori stessi. Trovano particolare impiego nei magazzini di derrate alimentari, reparti di lavorazione o vendita.

**Il kit comprende:*

2 trappole New Snap Trap
+ 2 attrattivi alimentari (gusto vaniglia)
+ 2 guanti monouso.



Cod. Art 407117
Conf. 1 pz *
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 071179

New Station Able

Stazione di sicurezza per esche rodenticide



 **Dimensioni**
262 x 166 x 101 mm

Caratteristiche

Con le dimensioni più ridotte della categoria, questo eccezionale contenitore si adatta a tutte le esigenze dei professionisti. Da stazione di avvelenamento compatibile con tutte le formulazioni d'esca, può trasformarsi in postazione per la cattura dei roditori, così da garantire all'operatore la massima flessibilità.

Dosi & Modi d'Uso

Collocare all'esterno degli edifici in modo da formare una doppia cintura protettiva: la prima lungo il perimetro esterno di pertinenza mentre la seconda a ridosso delle pareti estreme degli edifici. Se impiegata come postazione di cattura, può essere impiegata negli ambienti interni, anche di industrie alimentari. Fissare nell'apposita sede la trappola meccanica New Snap Trap Maxi (attivata con opportuno attrattivo alimentare monodose) o introdurre le esche desiderate. Attraverso l'apposita staffa (optional) il contenitore può essere vincolato a terra.

IDEALE PER NEW SNAP TRAP MAXI



Topi



Ratti



Cod. Art 407122
Conf. 1 pz
Pz / Crt 10 pz

Vendita LV
IVA 22

New Station Flat

Stazione di sicurezza per esche rodenticide



 **Dimensioni**
180 x 225 x 100 mm

Caratteristiche

New Station Flat è un nuovo concetto di stazione di avvelenamento per roditori. Grazie alla conformazione infatti, può contenere esche topicide in qualunque formato. La pratica vaschetta all'interno funge da mangiatoia quando s'impiegano esche in crema o in grano e previa rimozione si possono alloggiare trappole "a scatto" o piastre colanti. Costruita in polipropilene antiurto trattato contro i raggi UV, resiste efficacemente agli agenti atmosferici e la conformazione consente di ridurre al minimo gli spazi tra il contenitore e il muro. Dotata di chiusura con chiave di sicurezza, supporti in acciaio per disporre le esche in orizzontale e supporti per collocare l'esca in verticale.

Dosi & Modi d'Uso

Fissare all'interno la trappola meccanica New Snap Trap Maxi (attivata con opportuno attrattivo alimentare monodose) o introdurre le esche desiderate. Collocare all'esterno degli edifici in modo da formare una doppia cintura protettiva: la prima lungo il perimetro esterno di pertinenza mentre la seconda a ridosso delle pareti estreme degli edifici. Se impiegata come postazione di cattura, può essere impiegata negli ambienti interni, anche di industrie alimentari.

IDEALE PER NEW SNAP TRAP MAXI



Topi



Ratti



Cod. Art 407119
Conf. 1 pz
Pz / Crt 20 pz

Vendita LV
IVA 22

Contenitore Esche T

Stazione di sicurezza per esche rodenticide



 **Dimensioni**
280 x 235 x 61 mm

Caratteristiche

Erogatore a struttura verticale per la distribuzione di esche in pasta fresca e blocchi paraffinati. Ideale per spazi angusti e stretti in ambienti interni ed esterni.

Dosi & Modi d'Uso

L'erogatore è dotato di supporti per esche in blocchetto paraffinato o in pasta fresca. Collocate le esche all'interno, chiudere con apposito tappo di sicurezza.



Topi



Cod. Art 407130
Conf. 1 pz
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22

New Station Tiny

Stazione di sicurezza per esche rodenticide



 **Dimensioni**
140 x 115 x 62 mm

Caratteristiche

Pratico contenitore di congegni a scatto per la cattura fisica di roditori di piccola taglia. Discreto nelle dimensioni, può trasformarsi all'occorrenza in stazione di avvelenamento o monitoraggio ospitando esche topicide o atossiche in qualunque formulazione. Attraverso la fessura sulla sommità è possibile osservare l'avvenuto scatto del congegno meccanico.

Dosi & Modi d'Uso

Fissare all'interno la trappola meccanica New Snap Trap Mini (attivata con opportuno attrattivo alimentare monodose) o le esche desiderate. Attraverso l'apposita staffa (optional) il contenitore può essere vincolato a terra. Collocare nei punti più a rischio all'interno di magazzini di sostanze alimentari, reparti di lavorazione e di vendita in ambito domestico e civile.

IDEALE PER NEW SNAP TRAP MINI

Colorazione verde su richiesta.



Topi



Cod. Art 407124
Conf. 1 pz
Pz / Crt 20 pz

Vendita LV
IVA 22

Nomore Rodent Evolution



Erogatore per esche a trapezio

Caratteristiche

Innovativa e pratica postazione nata dalla ricerca e sviluppo Newpharm che può fungere sia da erogatore di esche rodenticide in ambienti esterni (versione nera Evolution B) che per il monitoraggio e la cattura in ambienti interni (versione trasparente Evolution T). Grazie alla sua forma compatta può essere posizionata ovunque in ambienti interni ed esterni offrendo il minimo impatto visivo. Rappresenta la soluzione migliore per creare punti esca o di monitoraggio sicuri e protetti dagli agenti atmosferici, da urti e da manomissioni e allo stesso tempo nel rispetto delle norme di sicurezza poiché non permette a bambini, animali domestici e altri animali non target di raggiungere l'esca in esso contenuta. Le dimensioni interne consentono inoltre ai topi e ratti un facile e tranquillo stazionamento durante l'assaggio dell'esca.

Dosi & Modi d'Uso

A muro con supporto in dotazione, a pavimento con silicone o tasselli, a palo con fascetta. Possibilità di alloggiare vaschetta o cartoncino collante oppure trappola meccanica a scatto (New Snap Trap Maxi) laddove è vietato l'uso di esche rodenticide.

 **Dimensioni**
290 x 178 x 100 mm

- ✓ **Apertura con chiave speciale di sicurezza**
- ✓ **Superficie interna libera da ingombri per facilitarne la pulizia**
- ✓ **Chiusura con cerniera resistente anche alle temperature più rigide**
- ✓ **Versione trasparente per consentire rapida ispezione in caso catture**



Topi



Ratti



EVOLUTION B
Cod. Art P8080086
Conf. 1 pz
Pz / Crt 12 pz
Vendita LV
IVA 22



EVOLUTION T
Cod. Art P8080087
Conf. 1 pz
Pz / Crt 12 pz
Vendita LV
IVA 22

New Station Contact

Tunnel plastico



Dimensioni
400 x 75 x 75 mm



Caratteristiche

Tunnel plastico appositamente studiato per esche rodenticide in crema (RattiPro). Elegante e discreta, questa stazione di avvelenamento può essere riutilizzata in ogni momento.

Dosi & Modi d'Uso

Rimuovere il coperchio e applicare sulla base la quantità desiderata di RattiPro. Ideale per ambienti interni, può essere collocata anche all'esterno degli edifici per formare una doppia cintura protettiva: la prima lungo il perimetro esterno di pertinenza, mentre la seconda a ridosso delle pareti esterne degli edifici. Essenziale per non imbrattare le superfici. Ispezionare regolarmente.

IDEALE PER RATTIPRO



Topi



Ratti



Cod. Art 8080008
Conf. 1 pz
Pz / Crt 10 pz

Vendita LV
IVA 22

TOPICIDI &
ACCESSORI

Ratti Tavolette Invischiate

Trappole adesive per topi e ratti



Composizione

Tavolette invischiate con colla inodore incolore.

Dimensioni
280 x 190 mm - 407010
140 x 190 mm - 407011



Caratteristiche

Tavolette invischiate pronte all'uso per la cattura di topi, ratti, scarafaggi e altri insetti striscianti. Le tavolette non contengono nessuna sostanza attiva tossica.

Dosi & Modi d'Uso

Separare le due tavolette e posizionarle con le parti appiccicose verso l'alto, lungo le pareti, vicino alle tane o nei punti di passaggio di topi e ratti. Per evitare imbrattamenti al pavimento, porre sotto la tavoletta un foglio di giornale. Per una migliore resa, porre al centro della tavoletta piccoli pezzi di cibo (formaggio, pane, ecc.).



Topi



Ratti



Blatte



Cod. Art 407010
Conf. 2 pz
Pz / Crt 24 pz

Vendita LV
Iva 22



8 021808 802902



Cod. Art 407011
Conf. 2 pz
Pz / Crt 48 pz

Vendita LV
Iva 22



8 021808 802919

Glue Catch

Colla pennellabile per insetti e topi

 **Formulazione**
Colla Pennellabile



Caratteristiche

Glue Catch è una colla spalmabile ad alto potere adesivante, studiata per la cattura di insetti striscianti, insetti volanti e topi. La colla non essicca e conserva le proprie caratteristiche anche se esposta agli agenti atmosferici.

Dosi & Modi d'Uso

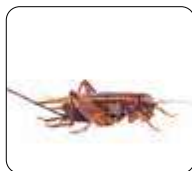
La colla può essere applicata ovunque, soprattutto nei luoghi dove l'uso dei tradizionali insetticidi è più pericoloso (stalle, allevamenti, caseifici, magazzini, industrie alimentari, depositi di frutta, macelli, ecc.). Viene impiegata anche in agricoltura nella produzione di trappole adesive per la cattura degli insetti infestanti che aggrediscono le piante da frutto ed altre colture (formiche, vespe, calabroni, millepiedi, ecc.). Trova impiego anche in ambienti domestici, civili ed industriali per la cattura di topi. Si consiglia di applicare il prodotto su supporti di plastica, nylon o comunque non assorbenti. Sulle piante può essere applicata direttamente sul fusto per neutralizzare gli insetti.



Topi



Formiche



Grilli



Cod. Art 403130
Conf. 750 mL
Pz / Crt 24 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 031302



Cod. Art 403131
Conf. 10 L
Pz / Crt 1 pz

Vendita LV
IVA 22



8 035010 031319

Ratti

Colla per topi e insetti

Composizione
Colla inodore incolore

 **Formulazione**
Colla Pronto Uso



Caratteristiche

Colla non velenosa per la cattura di topi, ratti, scarafaggi e altri insetti striscianti. La colla resiste all'acqua e all'umidità.

Dosi & Modi d'Uso

Applicare su supporti di carta o faesite.



Topi



Ratti



Blatte



Cod. Art 407000
Conf. 135 g
Pz / Crt 50 pz

Vendita LV
IVA 22



8 021808 801202

Catchmaster 1448B

Trappola collante in plastica



Dimensioni
258 x 130 mm



Caratteristiche

Ampia trappola collante in plastica monouso, non tossica, per il monitoraggio di *Rattus rattus* (Ratto nero o Ratto dei tetti) e altri roditori di taglia media e piccola. Grazie alla sua conformazione, può essere inserita all'interno di contenitori per il monitoraggio. La trappola è composta da vaschetta nera e adesivo.

Dosi & Modi d'Uso

Separare le vaschette l'una dall'altra e posizionarle con la colla rivolta verso l'alto lungo le pareti, in prossimità di canaline e quadri elettrici, lavastoviglie, porte e fessure, magazzini, cantine, officine, lungo i perimetri dei locali da disinfestare e lungo i percorsi abituali dei roditori, individuabili tramite il rilevamento di escrementi, peli, tane, tracce untuose, impronte.

Controllare settimanalmente la trappola e procedere alla sua sostituzione al massimo dopo 2 mesi o comunque in funzione delle catture, e alla presenza di polvere o umidità nell'ambiente.

Conservare in luogo fresco e asciutto.



Topi



Ratti



Cod. Art P8080047
Conf. 2 pz
Pz / Crt 48 pz

Vendita LV
IVA 22



10029049014486

Catchmaster 72TC

Trappole adesive per roditori e insetti



Dimensioni
250 x 100 mm (cartoncino steso)



Caratteristiche

Cartoncino professionale aromatizzato per il monitoraggio e la cattura di piccoli roditori ed insetti striscianti con possibilità di posizionamento all'interno di trappole a cattura multipla (Multicatt Plastica - Multicatt Metallica). Il cartoncino può essere ripiegato su se stesso seguendo le istruzioni, per evitare l'accumulo di polvere sullo strato collante. Attira inevitabilmente i topi che rimangono intrappolati all'interno del cartoncino.

Dosi & Modi d'Uso

Rimuovere la carta protettiva per esporre la superficie collante, quindi collocare la trappola a pavimento, vicino alle pareti e, se possibile, in zone buie.

Cambiare il posizionamento in assenza di cattura. Utilizzare olio minerale o vegetale per staccare eventuali parti incollate.



Topi



Ratti



Blatte



Cod. Art P8080042
Conf. 1 pz
Pz / Crt 72

Vendita LV
IVA 22



10029049379721

Linea **Compi+**



Una gamma completa di fertilizzanti e concimi per la nutrizione di orticole, floricole e ornamentali

Concimi

Compi+ The Only	128
Compi+ Gerani e Surfinie	128
Compi+ Agrumi	129
Compi+ Acidofile	129
Compi+ Sangue di Bue	130
Solfato Ferroso Plus	130
New Oxi Zolfo Flow	131
Collante New	131
Concime Rinverdente	132
Solfato Ferroso Plus	132
Concime Orto Giardino	133
Concime Prato	133



Compi+ The Only

Concime organo minerale



Composizione

CONCIME ORGANICO-MINERALE NPK 5,5-5-7,5 in sospensione con microelementi

Caratteristiche

Concime liquido concentrato arricchito di microelementi ed estratti di origine organica per tutti i tipi di piante verdi e fiorite, prati ed orti. La speciale formulazione favorisce i processi di crescita radicale, accelera il naturale processo metabolico delle piante e fornisce il giusto apporto nutritivo, per piante sane, rigogliose e fioriture abbondanti.



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Dosi & Modi d'Uso

Usare il tappo del flacone come misurino.

Primo utilizzo: diluire il contenuto di due tappi in 3 L d'acqua e innaffiare.

Utilizzi successivi: diluire un tappo in 3 L d'acqua e innaffiare.

Primavera-Estate: un tappo ogni 15 gg.

Autunno-inverno: un tappo ogni 30 gg.



Cod. Art 406055
Conf. 1 kg
Pz/Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 4



Compi+ Gerani e Surfinie

Concime CE



Composizione

SOLUZIONE DI CONCIME NPK 4-5-7 con Boro (B), Rame (Cu), Manganese (Mn) e Zinco (Zn)

Caratteristiche

Prodotto specifico per tutte le specie di piante da fiore in casa e balcone, specialmente gerani e surfinie. La presenza di microelementi assicura fioriture abbondanti, continue e dai colori intensi.



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Dosi & Modi d'Uso

Usare il tappo del flacone come misurino.

Primavera-Estate (marzo-ottobre): diluire il contenuto di un tappo in 3 L d'acqua e innaffiare ogni 10-15 giorni.

Autunno-Inverno (novembre-febbraio): diluire il contenuto di un tappo in 3 L d'acqua e innaffiare ogni 30 giorni.



Cod. Art 406060
Conf. 1 kg
Pz/Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 4



Compì+ Agrumi

Concime CE



Composizione

SOLUZIONE DI CONCIME NPK 4-8-7
con Boro (B) e Zinco (Zn)



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

Prodotto specifico per tutti i tipi di agrumi: limoni, mandarini, aranci, lime, cedri, pompelmi, ecc. La presenza di microelementi associata all'ottimale rapporto tra gli elementi nutritivi, garantisce una crescita sana e rigogliosa, frutti più succosi e colorati e uno sviluppo vegetativo con un'ottima colorazione del fogliame.

Dosi & Modi d'Uso

Usare il tappo del flacone come misurino.

Primavera-Estate (marzo-ottobre): diluire il contenuto di un tappo in 3 L d'acqua e innaffiare ogni 10-15 giorni.

Autunno-Inverno (novembre-febbraio): diluire il contenuto di un tappo in 3 L d'acqua e innaffiare ogni 20-25 giorni.



Cod. Art 406065
Conf. 1 kg
Pz/Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 4



Compì+ Acidofile

Concime CE



Composizione

SOLUZIONE DI CONCIME NPK 6-4-8
con Boro (B) e Zinco (Zn)



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

Prodotto specifico per tutte le piante acidofile come azalee, camellie, felci, gardenie, lillium, ortensie e rododendri. L'ottimale rapporto tra gli elementi nutritivi e la presenza di microelementi favorisce il mantenimento dell'equilibrio tra vegetazione e fioritura, ottenendo così piante di grande valore decorativo e fioriture abbondanti.

Dosi & Modi d'Uso

Usare il tappo del flacone come misurino.

Primavera-Estate (marzo-ottobre): diluire il contenuto di un tappo in 3 L d'acqua e innaffiare ogni 10-15 giorni

Autunno-Inverno (novembre-febbraio): diluire il contenuto di un tappo in 3 L d'acqua ogni 20-25 giorni.



Cod. Art 406070
Conf. 1 kg
Pz/Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 4



Compi+ Sangue di Bue

Concime organo-minerale-azotato in sospensione



Composizione

Azoto (N) totale 12%
Carbonio (C) organico di origine biologica 3,8%



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

Concime che favorisce e stimola la crescita delle piante rinvigorendo l'apparato radicale e apportando tutti i nutrienti del sangue animale. L'impiego è particolarmente indicato durante le prime fasi di sviluppo vegetativo quando la richiesta di azoto è molto elevata. Il prodotto può essere applicato su tutte le colture floricole, agricole, orticole e su tutte le piante ornamentali in genere.

Dosi & Modi d'Uso

Usare il tappo del flacone come misurino. Diluire il contenuto di un tappo in 3 L d'acqua e innaffiare ogni 7-10 giorni nel periodo della ripresa vegetativa (marzo-ottobre).



Cod. Art 406075
Conf. 1 kg
Pz/Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 4



Solfato Ferroso Plus

Concime miscela di microelementi



Composizione

Miscela di microelementi solida
Ferro (Fe) e Manganese (Mn)
+ 5 MgO + 34 SO₃



Formulazione

Granulare

Periodo d'impiego

Da marzo a luglio

Caratteristiche

Concime granulare formulato per apportare al terreno ferro in forma facilmente assimilabile indispensabile per prati, ortaggi, piante ornamentali e da frutta. Il concime contiene inoltre magnesio e manganese fondamentali per prevenire l'insorgere di carenze. La reazione acida del formulato garantisce una notevole efficacia nel controllo del muschio. Concime formulato per prati, orti e aiuole da fiore, piante ornamentali e da frutto.

Dosi & Modi d'Uso

Orti e aiuole da fiore: distribuire uniformemente sul terreno 60-120 g/m².
Cespugli e siepi: distribuire 50-60 g per pianta.
Alberi e piante da frutto: distribuire 100 g/m².
Prati azione rinverdente: distribuire 50 g/m². Trattare in primavera ogni 3-4 settimane.
Controllo del muschio: distribuire 25 g/m² per trattamenti preventivi, 50 g/m² per trattamenti curativi. Ripetere il trattamento, se necessario, dopo 15 giorni.



Cod. Art 406170
Conf. 1 kg
Pz/Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 4



Disponibile nel colore



New Oxi Zolfo Flow

Miscela di microelementi fluida



Composizione

Rame (Cu) totale 10%
Manganese (Mn) solubile in acqua 0,5%
Zolfo (S) elementare 20%



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da febbraio a ottobre

Caratteristiche

Miscela fluida a base di ossicloruro di Rame e solfato di Manganese per concimazioni fogliari.

Dosi & Modi d'Uso

Culture da frutto (melo, pero, pesco, ciliegio, albicocco, susino e agrumi):

600-800 mL/hL di acqua.

Culture di pieno campo (barbabietola, cereali, riso, tabacco) e floricoltura:

500-700 mL/hL di acqua.

Culture ortive, fragola, finocchio e piante ornamentali: 500-750 mL/hL di acqua.

Olivo: 550-750 mL/hL di acqua.

Vite: 500-700 mL/hL di acqua.



Cod. Art 405197
Conf. 1 kg
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 4



8 058253 540400

Disponibile nel colore



Collante New

Concime CE - soluzione di concime azotato



Composizione

Azoto (N) totale 15%
Azoto (N) ureico 15%



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da febbraio a ottobre

Caratteristiche

Contiene azoto che migliora la bagnatura della vegetazione durante i trattamenti migliorandone l'efficacia generale.

Dosi & Modi d'Uso

Dose di utilizzo: 50 mL/hL.

Adatto a tutte le colture arboree ed erbacee soggette a trattamenti di applicazione fogliare.



Cod. Art 405212
Conf. 1 kg
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 4



8 058253 540196



Cod. Art 405211
Conf. 5 kg
Pz / Crt 1 pz

Vendita LV
IVA 4



8 058253 540202



Concime Rinverdente

Concime minerale semplice



Composizione

Sali misti azotati con ferro (Fe) N (MgO - SO₂)
15 (2,5 - 45)

Caratteristiche

Concime ricco di azoto, ferro, magnesio e zolfo che svolge contemporaneamente tre azioni: nutriente, rinverdente e antimuschio. L'azoto nutre il prato garantendo il suo accrescimento vegetativo. Il ferro aiuta a prevenire la formazione del muschio e cura la clorosi ferrica. Il magnesio stimola l'attività fotosintetica assicurando una rapida azione rinverdente. Lo zolfo acidifica il terreno migliorando le condizioni di crescita dell'erba. Ideale per tappeti erbosi, siepi e giardini.



Formulazione

Granulare

Periodo d'impiego

Da maggio a settembre

Dosi & Modi d'Uso

Distribuire il prodotto uniformemente sul terreno.

Azione nutritiva: distribuire 50 g/m² e innaffiare. Trattare da febbraio ad aprile e da settembre a novembre, ogni 15-20 giorni.

Azione rinverdente: distribuire 50 g/m² e innaffiare. Trattare da marzo a novembre, ogni 3-4 settimane.

Controllo del muschio: distribuire 25 g/m² per trattamenti preventivi, 50 g/m² per trattamenti curativi; successivamente innaffiare. Trattare da febbraio ad aprile e da settembre a novembre, ogni 15-20 giorni.



Cod. Art 406160
Conf. 5 kg
Pz/Crt 1 pz

Vendita LV
IVA 4



8 035010 061507

Disponibile nel colore



NUTRIZIONE

Solfato Ferroso Plus

Concime miscela di microelementi



Composizione

Miscela di microelementi solida
Ferro (Fe) e Manganese (Mn)
+ 5 MgO + 34 SO₂

Caratteristiche

Concime granulare formulato per apportare al terreno ferro in forma facilmente assimilabile indispensabile per prati, ortaggi, piante ornamentali e da frutta. Il concime contiene inoltre magnesio e manganese fondamentali per prevenire l'insorgere di carenze. La reazione acida del formulato garantisce una notevole efficacia nel controllo del muschio. Concime formulato per prati, orti e aiuole da fiore, piante ornamentali e da frutto.



Formulazione

Granulare

Periodo d'impiego

Da marzo a luglio

Dosi & Modi d'Uso

Orti e aiuole da fiore: distribuire uniformemente sul terreno 60-120 g/m².

Cespugli e siepi: distribuire 50-60 g per pianta.

Alberi e piante da frutto: distribuire 100 g/m².

Prati azione rinverdente: distribuire 50 g/m². Trattare in primavera ogni 3-4 settimane.

Controllo del muschio: distribuire 25 g/m² per trattamenti preventivi, 50 g/m² per trattamenti curativi. Ripetere il trattamento, se necessario, dopo 15 giorni.



Cod. Art 406171
Conf. 5 kg
Pz/Crt 1 pz

Vendita LV
IVA 4



8 021808 413856

Disponibile nel colore



Concime Orto Giardino

Concime completo di colore blu



Disponibile nel colore



Composizione

CONCIME NPK (SO₃)
con Ferro (Fe) e Zinco (Zn) 12 - 12 - 17 (16,5)



Formulazione

Granulare

Periodo d'impiego

Da marzo a novembre

Caratteristiche

Concime granulare di altissima qualità, con un elevato, completo ed equilibrato contenuto di elementi nutritivi. Il prodotto è indicato per ortaggi, fiori, piante da frutto e ornamentali, giardini e viti.

Dosi & Modi d'Uso

Frutticole: 5-10 kg per 100 m².

Vite da vino: 5-9 kg per 100 m².

Olivo, orticole in serra, patata: 6-8 kg per 100 m².

Agrumi: 6-12 kg per 100 m².

Orticole pieno campo: 7-10 kg per 100 m².

Fragola: 7-10 kg per 100 m².

Pomodoro, floricole: 8-10 kg per 100 m².

Vivai: 4-8 kg per 100 m².



Cod. Art 406140
Conf. 5 kg
Pz/Crt 3 pz

Vendita LV
IVA 4



8 035010 061408

Concime Prato

Concime CE



Disponibile nel colore



Azoto
a lenta
cessione

Composizione

CONCIME NPK (MgO - SO₃) con Boro (B)
12 - 6 - 18 (2-24)



Formulazione

Granulare

Periodo d'impiego

Da marzo a novembre

Caratteristiche

Concime granulare di altissima qualità con un elevato ed equilibrato contenuto di elementi nutritivi che lo rendono ideale per i tappeti erbosi (campi da golf e da gioco, campi sportivi, luoghi di ricreazione, parchi, giardini, ecc.), grazie anche alla cessione graduale e prolungata dell'azoto.

Dosi & Modi d'Uso

Tappeti erbosi modestamente sfruttati (giardini, parchi, ecc.): utilizzare circa 5 kg di prodotto per 100 m².

Tappeti erbosi molto sfruttati (campi da calcio, ecc.): utilizzare circa 7 kg di prodotto per 100 m².

Epoca di concimazione fine Inverno: campi sportivi molto sfruttati.

Epoca di concimazione Primavera inoltrata: campi da golf e da gioco, campi sportivi, luoghi di ricreazione, parchi, giardini,...

Epoca di concimazione Estate: campi sportivi (tutti).

Epoca di concimazione Autunno inoltrato: campi da golf e da gioco, campi sportivi, luoghi di ricreazione, parchi, giardini, ecc.



Cod. Art 406150
Conf. 5 kg
Pz/Crt 3 pz

Vendita LV
IVA 4



8 021808 422858

Piante ornamentali



Cura e protezione di tutte le piante ornamentali grazie ad una gamma infallibile





Fitosanitari PFnPO

Lumakidin Esca PFnPO	138
Ikebana	138
Insetticida per Piante Ornamentali	139
Insetticida Aficida Anti Cocciniglia	139
Insetticida Ampio Spettro	140
Erbicida Selettivo	141
Diserbante Foglia Larga	141


Complementari

Cicatrix P	142
Mastice per Innesti con Rame	142
Mastice per Innesti senza Rame	143
Biofume Serra & Garden	143





Insetti		Ordine	Prodotto
AFIDI E FILLOSSERE		Rincoti	Insettida per Piante Ornamentali - CIP Insettida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO Insettida Aficida Anti Cocciniglia - OLEOSAN PLUS Insettida Acaricida e Fungicida Pronto Uso - IKEBANA
ALEURODE DELLE SERRE O MOSCA BIANCA		Rincoti	Insettida per Piante Ornamentali - CIP Insettida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO
CIMICI		Rincoti	Insettida Aficida Anti Cocciniglia - OLEOSAN PLUS Insettida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO Insettida Acaricida e Fungicida Pronto Uso - IKEBANA
COCCINIGLIE		Rincoti	Insettida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO Insettida Aficida Anti Cocciniglia - OLEOSAN PLUS
CICALINE		Rincoti	Insettida per Piante Ornamentali - CIP Insettida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO
TRIPIDI		Tisanotteri	Insettida per Piante Ornamentali - CIP Insettida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO Insettida Aficida Anti Cocciniglia - OLEOSAN PLUS
ALTICHE O PULCI DI TERRA		Coleotteri	Insettida per Piante Ornamentali - CIP Insettida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO
LARVE DI MAGGIOLINI		Coleotteri	Insettida per Piante Ornamentali - CIP Insettida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO
OZIORRINCO		Coleotteri	Insettida per Piante Ornamentali - CIP Insettida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO
LARVE DI NOTTUIDI		Lepidotteri	Insettida per Piante Ornamentali - CIP Insettida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO Insettida Acaricida e Fungicida Pronto Uso - IKEBANA
RODILEGNO		Lepidotteri	Insettida per Piante Ornamentali - CIP Insettida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO Insettida Aficida Anti Cocciniglia - OLEOSAN PLUS Insettida Acaricida e Fungicida Pronto Uso - IKEBANA
TORTRICIDI		Lepidotteri	Insettida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO Insettida Aficida Anti Cocciniglia - OLEOSAN PLUS Insettida Acaricida e Fungicida Pronto Uso - IKEBANA
IFANTRIA		Lepidotteri	Insettida per Piante Ornamentali - CIP Insettida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO Insettida Acaricida e Fungicida Pronto Uso - IKEBANA
FORMICHE		Imenotteri	Insettida per Piante Ornamentali - CIP Insettida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO
TENTREDINI		Imenotteri	Insettida per Piante Ornamentali - CIP Insettida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO






Acari

		Sottoclasse	Prodotto
RAGNETTO ROSSO		Acarina	Insetticida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO Insetticida Aficida Anti Cocciniglia - OLEOSAN PLUS Insetticida Acaricida e Fungicida Pronto Uso - IKEBANA
RAGNETTO GIALLO		Acarina	Insetticida Ampio Spettro - MAVRIK® CASA E GIARDINO Insetticida Aficida Anti Cocciniglia - OLEOSAN PLUS Insetticida Acaricida e Fungicida Pronto Uso - IKEBANA


Gasteropodi

		Classe	Prodotto
LUMACHE E CHIOCCIOLE		Gasteropodi	Esca Lumachicida - LUMAKIDIN ESCA PFNPO
LIMACCE		Gasteropodi	Esca Lumachicida - LUMAKIDIN ESCA PFNPO

Funghi Fitopatogeni

		Divisione	Prodotto
FUMAGGINE		Ascomiceti	Insetticida Acaricida e Fungicida Pronto Uso - IKEBANA
OIDIO O MAL BIANCO		Ascomiceti	Insetticida Acaricida e Fungicida Pronto Uso - IKEBANA
SEPTORIOSI		Ascomiceti	Insetticida Acaricida e Fungicida Pronto Uso - IKEBANA
MUFFA GRIGIA		Ascomiceti	Insetticida Acaricida e Fungicida Pronto Uso - IKEBANA
RUGGINE		Basidiomiceti	Insetticida Acaricida e Fungicida Pronto Uso - IKEBANA
ALTERNARIA		Deuteromiceti	Insetticida Acaricida e Fungicida Pronto Uso - IKEBANA

Infestanti

		Classe	Prodotto
MALERBE A FOGLIA LARGA		Dicotiledoni	Erbicida Selettivo - DICOTEX RTU Erbicida Selettivo Dicotiledoni - KARDON 100

Lumakidin Esca PFnPO



Esca lumachicida

REG N° 10839/PPO DEL 11.04.01 - LUMAKIDIN ESCA PFNPO



Composizione

Metaldeide acetica pura 2,9 g



Formulazione

Pellet

Periodo d'impiego

Da marzo a ottobre

Caratteristiche

Lumakidin Esca è un formulato granulare indicato per la lotta ai molluschi gasteropodi (lumache, limacce). Agisce per ingestione, non viene asportato dal vento, né sciolto o reso inefficace dalla pioggia.

Dosi & Modi d'Uso

Va distribuito sul terreno a piccoli cumoli. Servono 100 grammi per 2,5 - 3,5 m². La dose consigliata per un vaso da 20 cm è di 6 - 8 g (30 - 40 granuli).



Lumache



Limacce



Cod. Art 404004
Conf. 1 kg
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 10



Ikebana

PFnPO

Insetticida acaricida fungicida pronto all'uso

REG N° 15735/PPO DEL 01/08/2016 - IKEBANA TRIPLE ACCION



Composizione

Abamectina 0,0015 g
Deltametrina 0,0010 g
Tebuconazolo 0,0200 g



Formulazione

Liquido Pronto Uso

Periodo d'impiego

tutto l'anno

Caratteristiche

Insetticida, acaricida e fungicida pronto all'uso per la protezione delle piante ornamentali e da fiore in appartamento o in giardino. Controlla efficacemente afidi, larve di lepidotteri (plusia, bega, nottue), ragnetti rossi e le principali malattie fungine quali oidio e ruggini.

Dosi & Modi d'Uso

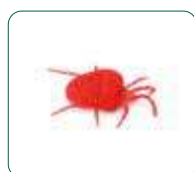
Agitare bene prima dell'uso. Applicare da una distanza di almeno 30 cm dalla pianta tenendo l'erogatore in posizione verticale. Intervenire al primo apparire dei parassiti effettuando un trattamento localizzato, preferibilmente nelle ore più fresche avendo cura di irrorare anche la parte inferiore delle foglie, evitando lo sgocciolamento. 1 L per 10 metri quadri.



Afidi della rosa



Oidio della rosa



Ragnetto rosso



Cod. Art 403003
Conf. 750 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 10



Insetticida per Piante Ornamentali



Insetticida pronto all'uso

REG N° 14724/PPO DEL 23/10/2009 - CIP



Composizione

Cipermetrina 0,0053 g (= 0,05 g/L)

Formulazione

Liquido Pronto Uso

Periodo d'impiego

Da marzo a ottobre

Caratteristiche

Insetticida pronto all'uso ad ampio spettro d'azione e a rapido effetto abbattente per il controllo di numerosi parassiti delle colture orticole e ornamentali quali afidi, nottuidi terricoli e fogliari, tripidi, mosca bianca, minatori delle foglie, tortrice mediterranea (*Cacoecimorpha pronubana*) e bega del garofano (*Epichoristodes acerbella*) agisce per contatto ed ingestione.

Dosi & Modi d'Uso

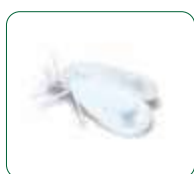
Applicare il prodotto su entrambi i lembi delle foglie da una distanza di 40-50 cm circa, preferibilmente nelle ore meno calde della giornata. Evitare il gocciolamento delle foglie. In condizioni normali 1 L di prodotto è sufficiente per trattare 10 m² di vegetazione.



Afidi



Tripidi



Mosche bianche



Cod. Art 403010
Conf. 750 mL
Pz / Crt 20 pz

Vendita LV
IVA 10



8 021808 103757

Insetticida Aficida Anti Cocciniglia



Insetticida pronto all'uso

REG N° 15135/PPO DEL 22/02/2011 - OLEOSAN PLUS



Composizione

Cipermetrina 0,005 g (= 0,05 g/L)
Olio minerale 0,80 g (= 8 g/L)

Formulazione

Liquido Pronto Uso

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

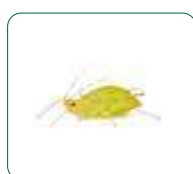
Insetticida pronto all'uso ad ampio spettro d'azione con attività ovicida. Agisce efficacemente contro cocciniglie, tripidi, larve di lepidotteri, cimici, pidocchi, afidi e uova deposte da insetti svernanti.

Dosi & Modi d'Uso

Agitare bene prima dell'uso. Applicare sulla pianta da proteggere da una distanza di 20-30 cm. Effettuare il trattamento nelle ore meno calde della giornata su piante non esposte ai raggi diretti del sole. Per piante floreali e ornamentali da appartamento e giardino domestico.



Cocciniglie



Afidi



Cimice



Cod. Art 403020
Conf. 750 mL
Pz / Crt 20 pz

Vendita LV
IVA 10



8 021808 100756

Insetticida Ampio Spettro



Insetticida piretroide

REG N° 11997/PPO DEL 06/05/2004 - MAVRIK® CASA GIARDINO

Caratteristiche

Il prodotto elimina rapidamente numerosi insetti previo contatto ed è dotato di una buona persistenza d'azione. Ideale per proteggere piante floreali e ornamentali da appartamento, balcone e giardino. Non danneggia gli insetti pronubi.

Dosi & Modi d'Uso

Contro afidi, tripidi e larve di cocciniglie: il prodotto s'impiega alla dose di 3 mL in 10 L di acqua (corrispondenti a 1,5 mL in 5 L o 0,3 mL in 1 L).

Contro tignole, nottue, tortrici, larve minatrici, ifantria, mosche bianche, tentredini, coleotteri e ragnetti: il prodotto s'impiega alla dose di 6 mL in 10 L di acqua (corrispondenti a 3 mL in 5 L o 0,6 mL in 1 L). Effettuare i trattamenti alla prima comparsa degli insetti e ripetere eventualmente i trattamenti dopo 10 giorni.

Composizione

Tau-Fluvalinate 21,4 g (= 240 g/L)



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da marzo a settembre



PIANTE ORNAMENTALI

FOCUS

Tau-Fluvalinate



Elevata selettività nei confronti degli insetti pronubi

La molecola Tau-Fluvalinate deriva dall'amminoacido valina e risulta moderatamente tollerato dalle api e altri impollinatori

- ✓ Trattamenti precoci in prefioritura
- ✓ Resiste alle temperature elevate
- ✓ Non soggetto a dilavamento nel terreno
- ✓ Utilizzabile anche in pre-fioritura



Ragnetto Rosso



Cocciniglie



Larve Minatrici



Afid



Ifantria



Tripidi



Cod. Art 403022
Conf. 10 mL
Pz / Crt 24 pz

Vendita LV
IVA 10



Erbicida Selettivo



Pronto all'uso contro erbe infestanti a foglia larga

REG N° 15057/PPO DEL 18/10/2011 - DICOTEX RTU



Composizione

2,4-D 0,07 g (= 0,7 g/L)
Dicamba 0,02 g (= 0,2 g/L)
MCPA 0,07 g (= 0,7 g/L)
MCP-P 0,04 g (= 0,42 g/L)

Formulazione

Liquido Pronto Uso

Periodo d'impiego

Da aprile a settembre

Caratteristiche

Erbicida selettivo pronto all'uso per prati di monocotiledoni in grado di eliminare efficacemente la maggior parte delle erbe infestanti a foglia larga presenti nei giardini (amaranto, borsa del pastore, papavero, ranuncolo, ecc.).

Dosi & Modi d'Uso

Applicare direttamente sulle erbe infestanti a foglia larga alla dose di 50 mL/m². Il prodotto si applica trascorsi 5 giorni dallo sfalcio e devono essere attesi almeno 7 giorni prima dello sfalcio successivo.



Amaranto



Ranuncolo



Borsa del pastore



Cod. Art 403050
Conf. 750 mL
Pz / Crt 20 pz

Vendita LV
IVA 10



8 021808 306752

Diserbante Foglia Larga



Diserbante specifico per infestanti dicotiledoni

REG N° 15677/PPO DEL 11/02/2013 - KARDON 100



Composizione

2,4D acido puro 9,7% (=100 g/L)
(da sale dimetilamminico 9,85%)

Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da marzo a ottobre

Caratteristiche

Prodotto per piante ornamentali e da fiore in appartamento, balcone e giardino domestico, in grado di disseccare tutte le infestanti a foglia larga. Non lascia residui nel terreno consentendo di riseminare o mettere a dimora nuove specie dicotiledoni trascorse 2-3 settimane dal trattamento. Non provoca danni alle specie arboree presenti salvo che non si coinvolgano le foglie.

Dosi & Modi d'Uso

Il prodotto si utilizza in applicazioni localizzate diluito in acqua alla concentrazione del 5% (50 mL in 1 litro).
Per trattamenti generalizzati su tutta la superficie: 6-8 mL per 10 m² (=6-8 L/ha).
È necessario assicurare una buona bagnatura delle malerbe che si vogliono eliminare. Su alcune malerbe perenni difficili da devitalizzare, quali il romice, vilucchio (campanella) etc., sono da prevedere più applicazioni per una bonifica completa.



Vilucchio



Tarassaco



Romice



Cod. Art 403051
Conf. 250 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 10



8 035010 4021297

PIANTE ORNAMENTALI

Cicatrix P

Mastice per innesti e ferite delle piante



Composizione

Resina sintetica

 **Formulazione**
Pasta Pronto Uso

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

Prodotto indispensabile per favorire la cicatrizzazione delle ferite arrecate alle piante dopo innesti o potature o in seguito ad eventi atmosferici avversi. La formulazione a base di resine conferisce al prodotto l'elasticità necessaria affinché possa svolgere la sua azione protettiva senza ostacolare il normale accrescimento vegetativo nella zona trattata. Il mastice non cola ed assicura una facile applicazione senza sporcare.

Dosi & Modi d'Uso

Per innesti: spalmare uno strato omogeneo di prodotto intorno all'innesto, in modo da fissare le marze al portainnesto e proteggere i tagli da eventuali attacchi fungini.

Per cicatrizzare: asportare la corteccia lacerata rifilando i bordi al fine di evitare il ristagno idrico, quindi applicare un sottile strato di prodotto sulla ferita. Nel caso di ferite vecchie, asportare il materiale estraneo e il legno morto fino a raggiungere lo strato sano, quindi ricoprire con il mastice.



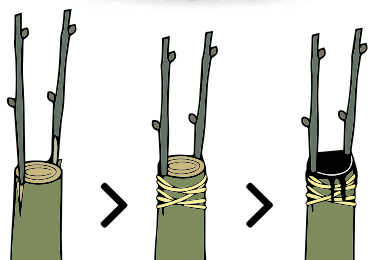
Cod. Art 403055
Conf. 250 g
Pz / Crt 24 pz

Vendita LV
IVA 22



Mastice per innesti con rame

Mastice resinoso con rame



Composizione

Resina sintetica

 **Formulazione**
Pasta Pronto Uso

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

Pasta fluida spalmabile pronta all'uso con effetto protettivo e cicatrizzante sulle ferite causate da eventi atmosferici, potature, tagli accidentali e ferite. La presenza di rame ha un effetto benefico e preventivo verso attacchi fungini o microbici.

Dosi & Modi d'Uso

Ferite accidentali: regolarizzare i margini della ferita eliminando le parti sfibrate, pulire e coprire con il mastice.

Innesti: coprire le ferite con uno strato sottile di mastice servendosi di una spatola o un pennello.

Potature: dopo il taglio, applicare uno strato di mastice. Se la ferita è particolarmente estesa, ripetere il trattamento dopo la prima filmatura.



Cod. Art 403064
Conf. 250 g
Pz / Crt 48 pz
Vendita LV
IVA 22



Cod. Art 403065
Conf. 500 g
Pz / Crt 24 pz
Vendita LV
IVA 22



Cod. Art 403066
Conf. 1 kg
Pz / Crt 12 pz
Vendita LV
IVA 22



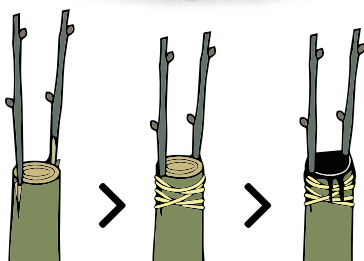
Cod. Art 403067
Conf. 5 kg
Pz / Crt 1 pz
Vendita LV
IVA 22



Mastice per innesti senza rame



Mastice resinoso senza rame



Composizione
Resina sintetica

Formulazione
Pasta Pronto Uso

Periodo d'impiego
Tutto l'anno

Caratteristiche
Pasta fluida spalmabile pronta all'uso con effetto protettivo e cicatrizzante sulle ferite causate da eventi atmosferici, potature, tagli accidentali e ferite.

Dosi & Modi d'Uso
Ferite accidentali: regolarizzare i margini della ferita eliminando le parti sfibrate, pulire e coprire con il mastice.
Innesti: coprire le ferite con uno strato sottile di mastice servendosi di una spatola o un pennello.
Potature: dopo il taglio, applicare uno strato di mastice. Se la ferita è particolarmente estesa, ripetere il trattamento dopo la prima filmatura.



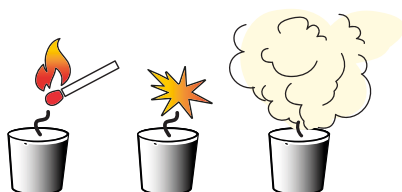
Cod. Art 403068
Conf. 500 g
Pz / Crt 24 pz

Vendita LV
IVA 22



Biofume Serra & Garden

Diffusore ecologico



Composizione
Composti solforati naturali

Formulazione
Fumogeno

Periodo d'impiego
Da giugno ad agosto

Caratteristiche
Diffusore ecologico per ambienti chiusi (serre e garden) capace di liberare un fumo leggero in grado di allontanare gli infestanti particolarmente fastidiosi per le piante.

Dosi & Modi d'Uso
Un barattolo (31 g) ogni 20 m³. Impiegare in ambienti chiusi in assenza di animali e persone. Si consiglia l'utilizzo del tardo pomeriggio/sera. Posizionare il barattolo al centro della serra su una superficie resistente al calore. Non trattare ambienti dove le piante sono asciutte alle radici. Accenderlo ed uscire dall'ambiente trattato lasciando agire per 2 ore, al rientro arieggiare.



Cod. Art 403070
Conf. 31 g
Pz / Crt 6 pz

Vendita LV
IVA 22



Piante edibili



Insetti e funghi per la protezione delle piante edibili

Fitosanitari PFnPE

Fosfato Ferrico	148
Insetticida Largo Spettro	149
Insetticida	149
Success™	150
Insetticida in Polvere	151
Olio Bianco	151
Insetticida del Terreno	152
Fungicida Polivalente	153
Fungicida Translaminare Sistemico	153
Diserbante Totale	154



Classificazione dei parassiti



Fitomizi

Afidi
Mosca bianca
Cocciniglie
Cimici
Cicaline
Tripidi



Ditteri

Mosca della Frutta
Mosca dell'Olivo



Malattie Fungine

Alternaria
Oidio
Cercospora
Peronospora
Sclerotinia
Rizottonia



Lepidotteri

Tignole
Nottue
Piralidi



Coleotteri

Altiche
Dorifore
Elateridi
Maggiolini
Oziorinchi



Gasteropodi

Lumache
Limacce

Le nostre soluzioni

Fosfato Ferrico
Fosfato Ferrico



Insetticida
Largo Spettro
Cythrin 50 EC



Insetticida
Meteor



Success™
Spinosad



Insetticida
in Polvere
Bacillus Chemia



Olio Bianco
Oleoter



Insetticida
del Terreno
Teflustar



Fungicida
Polivalente
Basic



Fungicida
Translaminare
Sistemico
Azaka®



Protezione e cura dell'orto



Lattuga



Carota



Patata



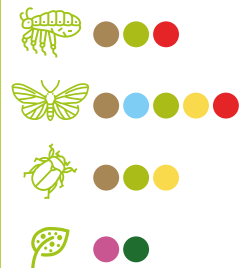
Asparago



Carciofo



Pomodoro

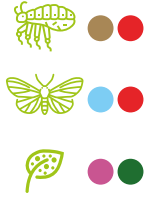




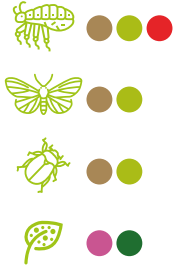
Peperoni



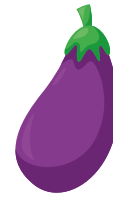
Zucchine



Zucca



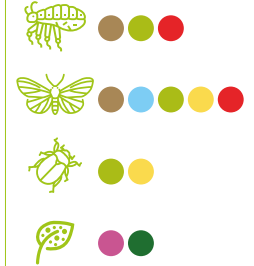
Finocchio



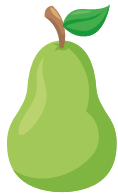
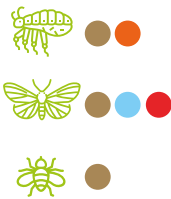
Melanzana



Cavolfiore



Melo



Pero



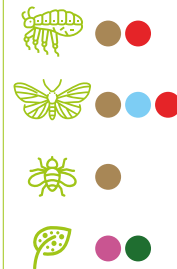
Pesco



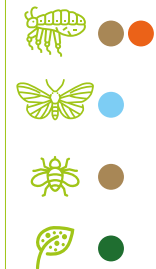
Albicocco



Fragola



Arancio



Fagiolino



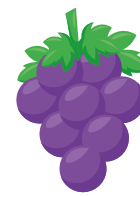
Pisello



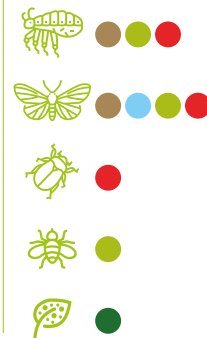
Fagiolo



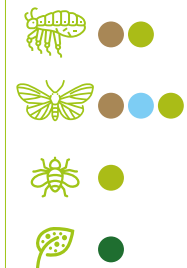
Fava



Vite



Olivo



Fosfato Ferrico

Esca lumachicida granulare a base di fosfato ferrico



REG N° 12172 DEL 21/04/04 - FERRAMOL

Caratteristiche

Esca lumachicida a base di fosfato ferrico, sostanza presente nell'ambiente. L'esca lumachicida esercita un elevato potere attrattivo verso tutte le lumache che danneggiano le colture. L'esca presenta un nuovo meccanismo d'azione che porta rapidamente al blocco dell'alimentazione da parte delle lumache. Pioggia e umidità non riducono l'efficacia del prodotto, anzi, lo rendono più attrattivo.

NON TOSSICO PER ANIMALI DOMESTICI!

Dosi & Modi d'Uso

Il prodotto si applica spargendolo in modo uniforme tra le piante della coltura o distribuendolo lungo le file o lungo il perimetro del campo da proteggere su una striscia larga 1,5 metri.

In caso di basse infestazioni: 15-25 kg/ha (1,5-2,5 g/m²).

In caso di forti infestazioni: 40-50 kg/ha (4-5 g/m²).

Nell'applicazione lungo il perimetro della coltura, su una banda larga 1,5 metri, la dose per ettaro di superficie da proteggere è fino a 3 kg di prodotto. Intervenire all'inizio dell'infestazione o alla comparsa dei primi danni sulle piante.

Composizione

Fosfato ferrico 1 g

 **Formulazione**
Granulare

Periodo d'impiego

Da marzo a ottobre



Lumache



Limacce



Cod. Art 404005
Conf. 1 kg
Pz / Crt 12 pz

Vendita NP
IVA 10



Insetticida Largo Spettro



Insetticida polivalente

REG N° 13391 DEL 18/10/2011 - CYTHRIN 50 EC



Composizione

Cipermetrina 5,52 g (= 50 g/L)



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da aprile a ottobre

Caratteristiche

Insetticida piretroide ad ampio spettro d'azione per il controllo dei parassiti delle colture arboree ed erbacee. Il principio attivo non sistemico agisce per contatto ed ingestione e controlla un gran numero di insetti fra cui: tignola, tignoletta, cicaline, sigaraio, mosca, dorifora, afidi, nottuidi terricoli e fogliari, coleotteri, tripidi, mosche bianche, cleono, diabrotica, altica, meligete, lepidotteri, punteruoli e cocciniglie.

Dosi & Modi d'Uso

Per ortaggi in genere (a radice, a bulbo, a frutto), cavolo, legumi, asparago, vite, floreali e ornamentali: diluire 5-10 mL per 10 L d'acqua.



Afidi



Mosche bianche



Dorifora



Cod. Art 404010
Conf. 250 mL
Pz / Crt 20 pz

Vendita NP
IVA 10



Insetticida



Insetticida piretroide ad ampio spettro

REG N° 10976 DEL 12/07/2001 - METEOR



Composizione

Deltametrina 1,51 g (= 15,7 g/L)



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da marzo a novembre

Caratteristiche

Insetticida piretroide concentrato che agisce per contatto ed ingestione anche a basse temperature. L'assenza di solventi e la bassa tossicità lo rendono adatto per l'uso in serra e nelle colture protette. L'effetto repellente ne prolunga la durata d'azione, ostacolando la re-infestazione.

Efficace contro: afidi, tripidi, mosche bianche, cocciniglie, cimici, nottue, aleurodidi, mosca della frutta, tignole, mosca dell'olivo, cavolaia, dorifora.

Dosi & Modi d'Uso

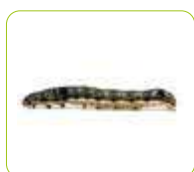
Per aglio, carciofo, carota, cavoli, cetriolo, cipolla, fagiolino, fagiolo, fava, fragola, lattughe e simili, melanzane, melone, patata, peperone, pisello, pomodoro, porro, rucola, sedano, zucca, zucchini, agrumi, olivo, vite, albicocco, ciliegio, mandorlo, melo, pero, pesco, susino: 6-9 mL per 10 L d'acqua.



Dorifora



Mosca dell'olivo



Larve di lepidotteri



Afidi



Mosche bianche



Cocciniglie



Cod. Art 404020
Conf. 30 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita NP
IVA 10



Cod. Art 404021
Conf. 200 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita NP
IVA 10



PIANTE
EDIBILI

Success™

Insetticida a base di spinosad



REG N° 12020 DEL 06/02/04 - SUCCESS™

Caratteristiche

Insetticida a base di Spinosad attiva per contatto ed ingestione contro tripidi, *Liriomyza*, tignole, carpocapsa, tortricidi ricamatori e altri insetti dannosi alle colture. Per ortaggi in genere come patata, orticole, alberi da frutto, floreali e ornamentali.

Dosi & Modi d'Uso

Dorifora: 4 mL/10 L.
Minatori fogliari: 20 mL/10 L.
Tripidi: 10 mL/10 L.

Composizione

Spinosad 11,6 g (=120 g/L)



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da marzo a ottobre



PIANTE
EDIBILI



Larve di lepidotteri



Oziarinco



Minatrice fogliare



Tripidi



Cod. Art 404025
Conf. 50 mL
Pz / Crt 24 pz

Vendita NP
IVA 10



8 057592 270030

Insetticida in Polvere

Insetticida biologico in polvere bagnabile



REG N° 13693 DEL 17/01/2007 - BACILLUS CHEMIA



Composizione

Bacillus thuringiensis varietà Kurstaki, ceppo PB-54 16 g (Potenza 32.000 UL/mg di formulato)



Formulazione

Polvere Bagnabile

Periodo d'impiego

Da agosto a ottobre

Caratteristiche

Il prodotto agisce esclusivamente per ingestione sulle larve dei lepidotteri che interrompono il processo di alimentazione trascorse poche ore dall'ingestione, arrivando alla morte dopo qualche giorno. Per una efficace azione si raccomanda di trattare popolazioni di larve nei primi stadi di sviluppo.

Dosi & Modi d'Uso

Per agrumi, drupacee, pomacee, olivo, fruttiferi a guscio e forestali: contro tignole, lepidotteri defogliatori e tortrici, intervenire alla comparsa delle prime larve alla dose di 3,5-12,5 g/10 L d'acqua; effettuare max. 2 applicazioni per stagione con un intervallo tra i trattamenti di 7-14 gg.
Per vite, pomodoro, peperone, cetriolo, zucchini, lattughe, carciofo, spinaci, cavoli, actinidia, fragola, floreali e ornamentali: contro tignole, lepidotteri e nottuidi, intervenire alla comparsa delle prime larve alla dose di 5-20 g/10 L d'acqua; effettuare max. 3 applicazioni per stagione, con un intervallo tra i trattamenti di 7-14 giorni.



Larve di carpocapsa



Larva tignola del pomodoro



Larve di cavolaia



Cod. Art 404045
Conf. 100 g
Pz / Crt 24 pz

Vendita NP
IVA 10



8 035010 040458

Olio Bianco

Insetticida ovidica anticocciniglia



Composizione

Olio minerale paraffinico 80 g (= 688 g/L)



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Tutto l'anno

Caratteristiche

Olio minerale in emulsione particolarmente indicato per trattamenti al bruno nel periodo invernale. L'insetticida agisce per asfissia contro cocciniglie dei fruttiferi, degli agrumi, dell'olivo, delle piante ornamentali e contro uova di acari, afidi e psille.

Dosi & Modi d'Uso

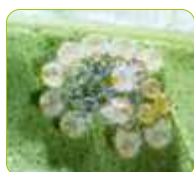
Interventi a bruno: 200 mL in 10 litri d'acqua.
Frutticoltura in piena vegetazione e agrumi: 150 mL in 10 litri d'acqua.



Cocciniglie



Afdi



Uova di acari



Cod. Art 404052
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita PRO
IVA 10



8 035010 040526



Cod. Art 404054
Conf. 500 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita NP
IVA 10



8 035010 040540

REG N° 3102 DEL 25/05/1979 - OLEOTER



Cod. Art 404053
Conf. 5 L
Pz / Crt 4 pz

Vendita PRO
IVA 10



8 035010 040533

REG N° 1156 DEL 23/01/1974 - CHEMOL

Insetticida del Terreno

Insetticida piretroide granulare



REG N° 12068 DEL 27/10/2006 - TEFLUSTAR



Composizione

Teflutrin 0,2 g



Formulazione

Granulare

Periodo d'impiego

Da marzo a ottobre

Caratteristiche

Insetticida piretroide granulare che agisce per contatto ed ingestione, dotato di ampio spettro d'azione per applicazioni sul terreno. Particolarmente attivo nei confronti di coleotteri, ditteri, lepidotteri e miriapodi che trascorrono parte del loro ciclo di vita nel terreno. Possiede inoltre una forte attività repellente che aumenta l'efficacia protettiva. Grazie alla particolare formulazione esplica un'azione stimolante del processo germinativo e facilita il superamento dello stress da trapianto.

Dosi & Modi d'Uso

Coltura in pieno campo: 300-500 g/100 m².

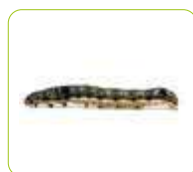
Per asparago, carota, cavolfiore, cavolo cappuccio, fagiolino, fagiolo, lattuga, melanzane, melone, patata, peperone, pisello, pomodoro, sedano, navone, cocomero, finocchio, rapa, cetriolo.



Larve di coleotteri



Millepiedi



Larve di lepidotteri



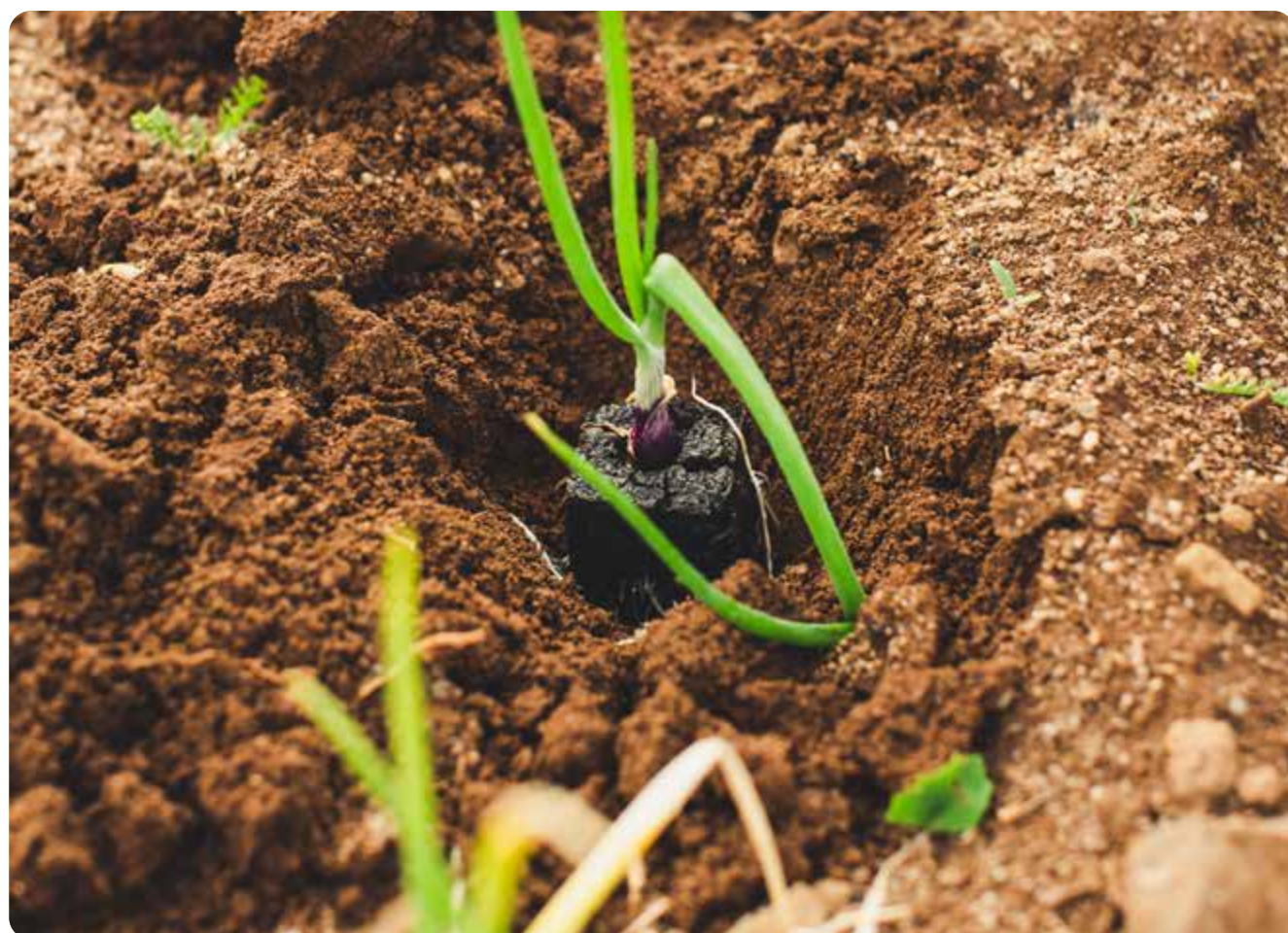
Cod. Art 404070

Conf. 500 g

Pz / Crt 12 pz

Vendita NP

IVA 10



Fungicida Polivalente



Fungicida rameico per colture

REG N° 14018 DEL 17/10/2007 - BASIC



Composizione

Rame metallo (da solfato tribasico)
15,2 g (= 190 g/L)



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da marzo a ottobre

Caratteristiche

Fungicida di copertura a base di rame da solfato tribasico dotato di ampio spettro d'azione contro numerose malattie fungine. Grazie all'attività batteriostatica, risulta ideale per il trattamento di ferite e lesioni. Molto persistente, agisce efficacemente contro peronospora, occhio di pavone, escoriosi, rogna, vaiolatura, marciume zonato, alternaria, batteriosi, antracnosi.

Dosi & Modi d'Uso

Per vite, olivo, agrumi, fragola, pomodoro, melanzana, cucurbitacee, ortaggi a stelo, carciofo, Legumi, (pisello, pisello mangiatutto, fagiolo, fagiolino, lenticchia), ortaggi a bulbo e cavoli a infiorescenza, patata: diluire 25-45 mL per 10 L di acqua a seconda della coltura.



Peronospora



Batteriosi



Antracnosi



Cod. Art 404150
Conf. 500 mL
Pz / Crt 20 pz

Vendita NP
IVA 10



8 035010 041509

Fungicida Translaminare Sistemico



Fungicida ampio spettro

REG N° 15856 DEL 09/08/2017 - AZAKA®



Composizione

Azoxystrobin 22,8 g (= 250 g/L)



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da marzo a ottobre

Caratteristiche

Fungicida a base di Azoxystrobin che svolge un'attività sia preventiva che curativa contro una vasta gamma di malattie fungine. La sostanza attiva possiede proprietà sistemiche e translaminari, quindi dopo l'assorbimento radicale o fogliare viene traslocata attraverso lo xilema in tutta la vegetazione, inclusa quella in fase di sviluppo.

Dosi & Modi d'Uso

Lattughe e insalate, pomodoro, melanzana, peperone, cetriolo, melone, cocomero, zucca, zucchini, carciofo, fragola: contro peronospora, oidio, e/o alternaria alla dose di 6-10 mL/10 L - 3 applicazioni in serra e 2 in campo, ad intervalli di 5-14 gg. Carota, cipolla, aglio, porro, scalogno, cavolfiore e altri cavoli, pisello, fagiolo, fagiolino, asparago: contro oidio, e/o alternaria. Sedano: contro septoria e cercospora alla dose di 8-10 mL/10 L - 2 trattamenti, ad intervalli di 10-14 gg.



Peronospora



Oidio



Alternaria



Cod. Art 404120
Conf. 50 mL
Pz / Crt 24 pz

Vendita NP
IVA 10



8 035010 041202

Diserbante Totale

Erbicida sistemico per il controllo delle malerbe



Amaranto



Ranuncolo



Euforbia



Composizione

Clifosate acido 30,8 g (= 360 g/L)



Formulazione

Liquido Concentrato

Periodo d'impiego

Da marzo a ottobre

Caratteristiche

Erbicida per il controllo di specie mono e dicotiledoni sia annuali che perenni. Applicato in post-emergenza, viene assorbito dalle parti verdi e traslocato per via sistemica sino alle radici e agli organi perennanti. Il prodotto non è residuale in quanto rapidamente degradato dai microrganismi presenti nell'ambiente.

Dosi & Modi d'Uso

Non superare le dosi di 100 mL/100 m² per anno per il controllo delle seguenti categorie di infestanti.

Annuali e biennali: coda di volpe, avena, loietto, amaranto, calendula 10-30 mL/100 m².

Perenni: gramaccia, carice, cardo campestre, euforbia, gramignone, piantaggine d'acqua, asfodelo, giunco fiorito, capellini dei campi, assenzio selvatico, canna selvatica, gramigna, ranuncolo, aristolochia, clematide, vilucchio, robbia 35-100 mL/100 m².

Arbusti: aceri, frassino, ginestra, salice, sambuco, mirtillo, erica, caprifoglio 40-100 mL/100 m².

Per il diserbo dell'olivo: olive da olio per il controllo delle infestanti sopra indicate la dose massima di impiego è di 60 mL/100 m².

REG N° 16867 DEL 13/07/2017 - GLISTER STAR



Cod. Art 404212
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita PRO
IVA 10



Cod. Art 404213
Conf. 5 L
Pz / Crt 4 pz

Vendita PRO
IVA 10



Cod. Art 404215
Conf. 20 L
Pz / Crt 1 pz

Vendita PRO
IVA 10

REG N° 15096 DEL 19/10/2011 - GLIPHOGAN TOP CL



Cod. Art 404205
Conf. 250 mL
Pz / Crt 24 pz

Vendita NP
IVA 10



Cod. Art 404206
Conf. 500 mL
Pz / Crt 24 pz

Vendita NP
IVA 10



ATTENZIONE!

La nuova data di validità dei prodotti fitosanitari per uso non professionale

Il prodotto è vendibile senza ulteriori disposizioni.

Secondo quanto riportato nella Circolare del 28 febbraio 2020 dal Ministero della Salute i prodotti che riportano in etichetta la scadenza del 2 maggio 2020 possono essere venduti ed utilizzati fino al 2 novembre 2021 senza ulteriori disposizioni da adottare (vedi volantinaggio, rietichettatura, ecc...).

PRECEDENTE SCADENZA

2 MAGGIO 2020

La precedente validità era fissata al 2 maggio 2020.

NUOVA SCADENZA

2 NOVEMBRE 2021

C grazie alla Legge 157 del 19 dicembre 2019 la validità dei PFnPO e PFnPE è stata prorogata al 2 novembre 2021.



Anche se vi è riportata la scadenza del 02/05/2020 il prodotto è ora vendibile fino al 2 novembre 2021.

Ci sarà una nuova proroga per i prodotti fitosanitari per uso non professionale?

A presto con nuove disposizioni



PIANTE
EDIBILI

Pet



Una selezione di prodotti pensata appositamente per la cura degli animali domestici

Antiparassitari

Flevox Gatto	158
Flevox Cane	159
Caniguard Duo	160
Collare Canishield	161
Collare Gatto	161
Collare Cane	162
Shampoo Antiparassitario	162
Fiprotec®	163



Flevox Gatto

Spot-On per gatti monopipetta



Caratteristiche

Flevox gatto a base di Fipronil è adatto a soggetti con più di 8 settimane di età e/o peso superiore ad 1 kg. Ad ampio spettro d'azione, il prodotto risulta efficace contro pulci, zecche e pidocchi. Non irrita e non è aggressivo. Pratico da usare, possiede un eccellente profilo di sicurezza.

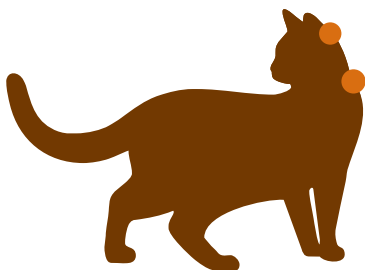
Dosi & Modi d'Uso

Per garantire un'azione persistente contro pulci, pidocchi e zecche, il prodotto deve essere applicato almeno ogni 4 settimane. La pipetta deve essere aperta e l'intero contenuto deve essere applicato tra le scapole in uno o due punti, a contatto con la cute.

Composizione

Fipronil 50 mg

 **Formulazione**
Spot - On



Pulci



Pidocchi



Zecche



Cod. Art 409005
Conf. 1 x 0,5 mL
Pz / Crt 10 pz

Vendita LV
IVA 10



3 605874 248175

Flevox Cane

Spot-On per cani monopipetta



Caratteristiche

Flevox cane a base di Fipronil è adatto per eliminare pulci e zecche senza irritare e risultare aggressivo sull'animale. Pratico da usare, possiede un eccellente profilo di sicurezza.

Dosi & Modi d'Uso

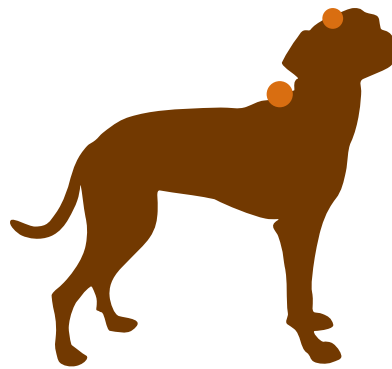
Per garantire un'azione persistente contro pulci e zecche, il prodotto deve essere applicato almeno ogni 4 settimane. La pipetta deve essere aperta e l'intero contenuto deve essere applicato tra le scapole in uno o due punti, a contatto con la cute. Si consiglia di applicare il prodotto a distanza di almeno 48 ore dalla toelettatura.

CANE 2-10 kg - Taglia piccola (cod. 409006).
 CANE 10-20 kg - Taglia media (cod. 409007).
 CANE 20-40 kg - Taglia grande (cod. 409008).
 CANE 40-60 kg - Taglia molto grande (cod. 409009).

Composizione

Una pipetta contiene:
 CANE 2-10 kg - Fipronil 67 mg
 CANE 10-20 kg - Fipronil 134 mg
 CANE 20-40 kg - Fipronil 268 mg
 CANE 40-60 kg - Fipronil 402 mg

Formulazione
 Spot - On



Pulci



Zecche



Cod. Art 409006
Conf. 1 x 0,67 mL
Pz / Crt 10 pz

Vendita LV
IVA 10



Cod. Art 409007
Conf. 1 x 1,34 mL
Pz / Crt 10 pz

Vendita LV
IVA 10



Cod. Art 409008
Conf. 1 x 2,68 mL
Pz / Crt 10 pz

Vendita LV
IVA 10



Cod. Art 409009
Conf. 1 x 4,02 mL
Pz / Crt 10 pz

Vendita LV
IVA 10



Caniguard Duo

Antiparassitario in soluzione spot-on per cani 4 pipette



Caratteristiche

Caniguard Duo è un antiparassitario, indicato per il trattamento e la prevenzione delle infestazioni da pulci e zecche, con attività repellente nei confronti di flebotomi/pappataci (vettori della *Leishmania*), zanzare e mosche cavalline.

Dosi & Modi d'Uso

Per garantire un'azione persistente contro pulci e zecche, l'intero contenuto della pipetta deve essere applicato tra le scapole in uno o due punti, a contatto con la cute. Si consiglia di ripetere il trattamento a distanza di almeno 4 settimane.

CANE 1,5-4 kg - Taglia molto piccola (cod. 408500).
 CANE 4-10 kg - Taglia piccola (cod. 408501).
 CANE 10-20 kg - Taglia media (cod. 408502).
 CANE 20-40 kg - Taglia grande (cod. 408503).
 CANE 40-60 kg - Taglia gigante (cod. 408504).

Composizione

Una pipetta contiene:

CANE 1,5-4 kg
 Fipronil 26,8 mg e Permetrina 240 mg
 CANE 4-10 kg
 Fipronil 67 mg e Permetrina 600 mg
 CANE 10-20 kg
 Fipronil 134 mg e Permetrina 1200 mg
 CANE 20-40 kg
 Fipronil 268 mg e Permetrina 2400 mg
 CANE 40-60 kg
 Fipronil 402 mg e Permetrina 3600 mg

 **Formulazione**
 Spot - On



Pulci



Zecche



Pappataci



Cod. Art 408500
Conf. 4 x 0,44 mL
Pz / Crt 6 pz

Vendita LV
IVA 10



8 711231 170425



Cod. Art 408501
Conf. 4 x 1,10 mL
Pz / Crt 6 pz

Vendita LV
IVA 10



8 711231 170432



Cod. Art 408502
Conf. 4 x 2,2 mL
Pz / Crt 6 pz

Vendita LV
IVA 10



8 711231 170449



Cod. Art 408503
Conf. 4 x 4,4 mL
Pz / Crt 6 pz

Vendita LV
IVA 10



8 711231 170456



Cod. Art 408504
Conf. 4 x 6,6 mL
Pz / Crt 6 pz

Vendita LV
IVA 10



8 711231 170463

Collare Canishield

Collare insetto repellente



Composizione

Deltametrina

Caratteristiche

Canishield è il collare antiparassitario per cani specifico per ridurre il rischio di Leishmaniosi. Grazie al suo principio attivo repellente, allontana i pappataci impedendo loro di pungere il cane, riducendo così il rischio di trasmissione della malattia. Efficace anche su pulci e zecche già dopo 48/72 ore dall'applicazione.

Dosi & Modi d'Uso

Il collare diventa pienamente efficace dopo 1 settimana. Elimina le pulci dall'animale e lo protegge dalle re-infestazioni per 4 mesi. Elimina le zecche dall'animale e lo protegge dalle re-infestazioni per 6 mesi. Resistente all'acqua, si consiglia tuttavia di toglierlo durante bagni prolungati.

Collare per cani di taglia grande da 1,04 mg lunghezza 65 cm.



Pulci



Zecche



Pappataci



Cod. Art 409041
Conf. 1 pz
Pz / Crt 6 pz

Vendita LV
IVA 10



Collare Gatto

Collare antiparassitario per gatto



Composizione

Diazinone

Caratteristiche

Collare classico per il trattamento delle infestazioni da pulci, pidocchi e zecche nel gatto. Il diazinone agisce eliminando i parassiti già dopo alcune ore e protegge l'animale per almeno 4 mesi. Resistente all'acqua, non perde la sua efficacia.

Dosi & Modi d'Uso

Si consiglia di togliere il collare durante bagni prolungati. Trascorse le 24 ore si consiglia di spazzolare l'animale.

Collare cane rosso lunghezza 65 cm.



Pulci



Pidocchi



Zecche



Cod. Art 409043
Conf. 1 pz
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 10



Collare Cane

Collare antiparassitario per cani



Composizione
Diazinone

Caratteristiche
Collare classico per il trattamento delle infestazioni da pulci, pidocchi e zecche nel cane. Il diazinone agisce eliminando i parassiti già dopo alcune ore e protegge l'animale per almeno 4 mesi. Resistente all'acqua non perde la sua efficacia.

Dosi & Modi d'Uso
Si consiglia di togliere il collare durante bagni prolungati. Trascorse le 24 ore dal trattamento si consiglia di spazzolare l'animale.

Collare gatto rosso lunghezza 35 cm.



Pulci



Pidocchi



Zecche



Cod. Art 409053
Conf. 1 pz
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 10



Shampoo Antiparassitario

Antiparassitario per cani e gatti



Composizione
Tetrametrina

Formulazione
Liquido

Caratteristiche
Shampoo antiparassitario specifico per il trattamento di pulci e zecche sia nel cane che nel gatto a partire da 3 mesi di età. Rispetto ad altri prodotti, Shampoo Antiparassitario ha il vantaggio di contenere un piretroide con bassa tossicità ma con un'elevata azione insetticida.

Dosi & Modi d'Uso
Applicare sul mantello bagnato, massaggiare e lasciare agire per 5 minuti prima di risciacquare. Se necessario, ripetere il trattamento 2 volte alla settimana.



Pulci



Zecche



Cod. Art 409055
Conf. 200 mL
Pz / Crt 6 pz

Vendita LV
IVA 10





Composizione

Fipronil

Formulazione

Liquido Pronto Uso

Caratteristiche

Fiprotec Spray è la soluzione ideale per trattare e prevenire in modo efficace le infestazioni da zecche (*Rhipicephalus* spp., *Dermacentor* spp., *Ixodes* spp.), da pulci (*Ctenocephalides* spp.) e da pidocchi masticatori (*Trichodectes canis* e *Felicola subrostratus*) nei cuccioli e nei gattini a partire da 2 giorni di età, oltre che nei cani e nei gatti adulti. È uno spray in soluzione acquosa per applicazione topica cutanea.

Dosi & Modi d'Uso

Il prodotto ha un'efficacia insetticida persistente contro le pulci adulte fino a 2 mesi nel gatto e fino a 3 mesi nel cane. L'efficacia acaricida contro le zecche persiste fino a 1 mese. Applicare in modo uniforme sul pelo dell'animale da una distanza di 10-20 cm evitando il contatto con gli occhi. A seconda della lunghezza del pelo, applicare da 3 a 6 mL per kg di peso corporeo. Non spruzzare direttamente sulla cute irritata. Non è consigliato il bagno agli animali nei due giorni precedenti e successivi al trattamento.



Pulci



Pidocchi



Zecche



Cod. Art 409056
Conf. 100 mL
Pz / Crt 3 pz

Vendita LV
IVA 10



Disabituant & Repellent



Disabituantanti e repellenti per intervenire in maniera mirata in ogni situazione

Disabituantante Cani e Gatti	167
Disabituantante Topi e Ratti	167
Disabituantante Piccioni	168
Disabituantante Talpe	168
Disabituantante Rettili	169
Disabituantante Gechi	169



La tua barriera contro le cattive abitudini

Disabituare significa privare un soggetto qualunque di abitudini ritenute difformi dal normale. Con abitudini s'intendono azioni o comportamenti che potrebbero nuocere all'ambiente, provocare effetti collaterali alla salute umana o semplicemente recare fastidi intollerabili. Da una più pratica prospettiva, in ambito domestico significa educare l'animale d'affezione a non sporcare dentro casa o a non deturpare mobili e tappeti. Viceversa, se l'intento è spronare degli ospiti indesiderati a stabilirsi in altri luoghi senza recare loro alcuna offesa si ricorre comunque a prodotti disabituanti.



I disabituanti Newpharm®

La selezione di disabituanti proposta da Newpharm® Fitoguard® si basa su **specifiche miscele di oli essenziali ed essenze aromatiche** in grado di agire a livello olfattivo per smorzare gli intenti nocivi di animali da compagnia o molesti. L'uso dei disabituanti non è da considerarsi contingentato nella sola sfera domestica per evitare che l'amico a quattro zampe continui impertentito a scavare nel prato, bensì trovano **largo impiego in ambienti frequentati da comunità dove il ricorso ai prodotti biocidi dev'essere valutato con particolare attenzione.**

Target e campi d'impiego

Le azioni persuasive dei disabituanti sono rivolte prevalentemente a **cani e gatti, piccioni, rettili tra cui i gechi, roditori e talpe. Il loro impiego, anche prolungato, non danneggia l'ecosistema e non provoca danni né al giardino né tantomeno agli edifici.** I disabituanti Newpharm® Fitoguard® consentono di apportare benefici concreti anche nelle circostanze in cui non sono accessibili soluzioni alternative. Un esempio calzante sono i prodotti specifici per allontanare gechi e rettili da giardini o dalle pareti delle abitazioni, senza impartire loro alcun danno. Benché alla base vi siano esclusivamente sostanze aromatiche, in contrapposizione al pensiero comune, **la durata temporale risulta piuttosto ampia grazie alle varie matrici adottate.** Le **formulazioni** invece, possono essere **granulari, liquide o in gel**, e sono il risultato di studi approfonditi per esercitare al meglio ogni funzione a seconda del target.

La nostra vasta gamma

Nella sezione si potrà approfondire il **"Disabituante Cani e Gatti" in una pratica formulazione spray, adatto a educare gli amici pelosi** a non sporcare dentro casa o in altri ambienti da preservare puliti. Negli ambienti frequentati da animali da compagnia, il **disabituante Topi e Ratti in gel si usa in alternativa ai convenzionali mezzi di derattizzazione** per allontanare stabilmente questi insani ospiti dalla proprietà. Inoltre, **per preservare i prati da danni estetici e funzionali per l'azione delle talpe**, l'apposito disabituante granulare esercita una violenta azione dissuasiva, con lo scopo di allontanare naturalmente questi abitanti dei bassifondi. I piccioni sono soliti imbrattare tetti, terrazzi, balconi e altre superfici. Prima che la colonia diventi particolarmente consistente, l'impiego dello spray **"Disabituante Piccioni" disincentiva l'insediamento permanente dei volatili** favorendo il mantenimento dell'igiene. **Infine, due disabituanti studiati appositamente per i rettili: a livello del suolo è utile il granulo mentre per gechi e lucertole può essere più agevole il pratico spray.**



Si consiglia l'uso di

Talparex Repellente Bio per il controllo di talpe

VEDI pag. 52

Disabituante Cani e Gatti

Disabituante spray



Formulazione

Liquido Pronto Uso

Caratteristiche

Appositamente studiato per interrompere in breve tempo le cattive abitudini degli animali domestici come dormire o sporcare mobili, tappeti, coperte e poltrone.

Il prodotto può essere usato in tutti gli ambienti domestici come terrazze, balconi, cantine, box, recinti, marciapiedi e risulta ideale per cespugli, vasi, porte, ruote d'auto, ecc. La formula, arricchita di oli essenziali, disabitua cani e gatti di ogni razza creando una vera e propria barriera olfattiva.

Dosi & Modi d'Uso

Applicare da una distanza di 30-40 cm dall'oggetto/luogo desiderato.

È consigliabile la pulizia di eventuali escrementi prima dell'uso.

Per una buona riuscita del trattamento, **si consiglia di utilizzare il prodotto giornalmente e poi a giorni alterni.**

Precauzioni: prima dell'uso, si consiglia di testare il prodotto su una zona nascosta della superficie da trattare onde verificare la formazione di macchie.



Cod. Art 409500
Conf. 750 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Disabituante Topi e Ratti

Disabituante in gel



Formulazione

Gel

Caratteristiche

Appositamente studiato per allontanare in modo naturale topi e ratti che infestano case, orti, giardini, rimesse, box, ecc.

La formulazione in gel arricchita di sostanze aromatiche particolarmente sgradite ai roditori, permette di creare una vera e propria barriera olfattiva nel luogo desiderato. Il prodotto resiste all'acqua, all'umidità e alle intemperie, offrendo una lunga persistenza.

Dosi & Modi d'Uso

Pulire le zone da trattare da eventuali escrementi di topo e lavare con acqua corrente l'eventuale presenza di urine al fine di garantire una maggior efficacia del prodotto. Applicare il gel sul terreno creando una barriera fisica nell'area interessata utilizzando 100 mL di prodotto ogni m² di superficie. Ripetere il trattamento più volte ad intervalli di 3-4 giorni.



Cod. Art 409510
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Disabituante Piccioni

Disabituante spray



 **Formulazione**
Liquido Pronto Uso

Caratteristiche

Il prodotto allontana in modo naturale i piccioni da davanzali, finestre, balconi, terrazzi, grondaie e sottotetti. La particolare formulazione a base di sostanze aromatiche è in grado di dissuadere efficacemente i volatili prevenendo per lungo tempo il loro ritorno.

Dosi & Modi d'Uso

Pulire le zone da trattare da eventuali escrementi e lavare con acqua corrente al fine di garantire una maggior efficacia del prodotto. Spruzzare ad una distanza di 30/40 cm dal luogo desiderato. Se necessario ripetere il trattamento più volte ad intervalli di 2-3 giorni.

Precauzioni: prima dell'uso su superfici delicate, si consiglia di testare il prodotto su una zona nascosta onde verificare la formazione di macchie.



Cod. Art 409520
Conf. 750 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Disabituante Talpe

Disabituante granulare



 **Formulazione**
Granulare

Caratteristiche

Prodotto granulare da spargere sul terreno per allontanare in maniera naturale le talpe. La particolare formulazione ricca di sostanze aromatiche risulta sgradevole all'olfatto dei roditori impedendo così la formazione di gallerie e tane che possono rovinare giardini, tappeti erbosi, orti, frutteti ed aree esterne in genere.

Dosi & Modi d'Uso

Il prodotto va utilizzato nei luoghi infestati da talpe e dovunque si voglia prevenire il loro insediamento spargendo il quantitativo di un tappo (misurino) ogni m² di superficie. Il trattamento ha una durata di circa una/due settimane se non dilavato da piogge o irrigazioni.



Cod. Art 409530
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Disabituante Rettili

Disabituante granulare



Formulazione
Granulare

Caratteristiche

Prodotto granulare a base di sostanze aromatiche in grado di allontanare naturalmente i rettili. Il prodotto viene utilizzato ovunque si noti la presenza o il transito di rettili (bisce, lucertole, serpenti, ecc.) specie in luoghi come prati, aiuole, giardini, terrazzi, cataste di legno, campeggi ed aree esterne in genere.

Dosi & Modi d'Uso

Spargere i granuli nelle zone interessate e se necessario, ripetere l'applicazione più volte con intervallo di 2-3 giorni. Piogge ed irrigazioni riducono l'efficacia del trattamento.



Cod. Art 409540
Conf. 1 L
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Disabituante Gechi

Disabituante spray



Formulazione
Liquido Pronto Uso

Caratteristiche

Il prodotto è costituito da una miscela di oli essenziali studiati appositamente per chi desidera allontanare in modo naturale e per lungo tempo gechi e lucertole che infestano case, terrazzi, prati, giardini, aiuole, ecc.

Dosi & Modi d'Uso

Applicare da una distanza di 30/40 cm dal luogo dal luogo desiderato. Per una buona riuscita del trattamento, si consiglia di utilizzare il prodotto giornalmente e poi a giorni alterni.

Precauzioni: prima dell'uso su superfici delicate, si consiglia di testare il prodotto su una zona nascosta onde verificare la formazione di macchie.



Cod. Art 409550
Conf. 750 mL
Pz / Crt 12 pz

Vendita LV
IVA 22



Uso Professionale



Dietro un ottimo prodotto, c'è sempre un'eccellente applicazione

Attrezzature

Soffietto per Polveri	172
Solo 402 Pro	173
Solo 456 Pro	173
Vectorfog® C100+	174
Vectorfog® C150+	174

Prodotti Fitosanitari

Actellic® 2/P Newpharm	176
Actellic® Smoke Generator	176
K-Obiol® DP2	177
Pygrain®	177



Soffietto per Polveri

Polverizzatore manuale

 **Dimensioni**
40 x 30 x 20 cm



Caratteristiche

Polverizzatore manuale adatto a tutte le tipologie di polveri, convenzionali e biologiche, e pensato per interventi sia in ambienti interni che esterni.

Componenti tecnici

Capacità Massima: 1000 cc

Capacità Netta: 500 cc

Capacità Minima: 25 cc

Peso Netto: 1.71 kg

Superficie Trattabile: 20 m²

Modalità d'impiego

È sufficiente svitare l'estremità per introdurre all'interno la quantità di polvere necessaria. Esercitando una lieve pressione con le mani, azionare il soffietto e dirigere il getto di polvere verso l'ambiente da trattare.

Formulazioni Polivalenti

Insectosec®

Linea Zeolite

Linea Caolino

Recidal Sil

Zeonew

Cod. Art 410005

Conf. 1 pz

Pz/Crt 8 pz

Vendita LV

IVA 22



Solo 402 Pro

Spruzzatore professionale in plastica 2L



Caratteristiche

Spruzzatore professionale in plastica con pompa a pistone e guarnizioni in Viton®. Adatto per trattamenti di Pest Control e interventi con prodotti fitosanitari.

Modalità d'impiego

- Trattamenti di disinfestazione professionale
- Trattamenti fitosanitari
- Cura e fertilizzazione di piante, fiori e prati
- Pulizia e lavaggio

Componenti tecnici

Capacità: 2 L

Pressione massima: 2,5 bar

Peso: 0,5 kg

Ugello regolabile e orientabile

Valvola di scarico pressione

Accessori a richiesta: Tubo telescopico in PVC 25-50 cm

Cod. Art P8060068

Conf. 1 pz

Pz/Crt 1 pz

Vendita LV

IVA 22

Solo 456 Pro

Pompa professionale in plastica 5L



Caratteristiche

La pompa manuale a pistone Solo 456 Pro ha un serbatoio realizzato con materiale plastico di alta qualità, spesso 7 mm, che lo rende resistente agli urti.

Modalità d'impiego

La manopola di azionamento è dotata di blocco della posizione di lavoro e possibilità di raccordare un manometro, mentre l'impugnatura professionale ed ergonomica lo rende pratico e maneggevole da trasportare.

Componenti tecnici

Capacità: 5 L

Pressione massima: 3 bar

Peso: 2,6 kg

Accessori inclusi: 2 ugelli, lancia da 50 cm

Cod. Art P8060069

Conf. 1 pz

Pz/Crt 1 pz

Vendita LV

IVA 22



Vectorfog® C100+ e C150+

Nebulizzatori ULV a freddo

Caratteristiche

Tra i nebulizzatori della loro taglia, si collocano tra i più potenti e performanti, pur mantenendo la leggerezza che li contraddistingue. Le finissime particelle erogate non macchiano le superfici dei locali.

Dosi & Modi d'Uso

Introdurre la soluzione insetticida, disinfettante, deodorante o igienizzante nel serbatoio, quindi azionarlo e regolare la dimensione delle particelle. Non inclinare il dispositivo oltre gli 80°. Terminato il trattamento si consiglia il lavaggio accurato del serbatoio e l'erogazione di sola acqua per mantenere sempre efficiente il dispositivo.



Dimensioni C100+

52 x 30 x 16 cm

Dimensioni C150+

62 x 31 x 17 cm



C100+

Cod. Art 410060 **Vendita** LV
Conf. 1 pz **IVA** 22
Pz/Crt 1 pz

C150+

Cod. Art 410070 **Vendita** LV
Conf. 1 pz **IVA** 22
Pz/Crt 1 pz

Componenti Tecnici C100+:

Capacità Serbatoio: 4 L
Motore: Samsung 1250W
Potenza: 220 V / 110 V
Portata: 60 L/h
Dimensione Goccia: 5 - 50 micron
Peso Netto: 3,5 kg
Gittata: fino a 8 metri con un angolo massimo di 80°

Componenti Tecnici C150+:

Capacità Serbatoio: 6 L
Motore: Samsung 1250W
Potenza: 220 V / 110 V
Portata: 60 L/h
Dimensione Goccia: 5 - 50 micron
Peso Netto: 4,7 kg
Gittata: fino a 8 metri con un angolo massimo di 80°



Actellic® 2/P Newpharm



Insetticida-acaricida in polvere pronto uso



Composizione

Pirimifos-metile puro 2 g

Formulazione

Polvere Secca (DP)

Campi d'impiego: frumento, orzo, triticale, avena.

Lotta contro: punteruoli o calandre, triboli, silvani, cappuccino dei cereali, trogoderma e altri coleotteri delle derrate, tignola vera del grano, tignola grigia, tignola fasciata e altri artropodi che infestano le derrate alimentari

Dosi e modalità d'impiego consigliate:

distribuire la polvere sopra la derrata quindi movimentare la massa per omogeneizzare il trattamento. Applicare anche ai bordi della massa e lungo le murature per prevenire le infestazioni.

Trattamento ambientale: 25 g/m² di superficie.

Trattamento diretto sul cereale: 20 g/q.le di cereale.

Registrazione: n° 11678 del 23/05/2003

Per informazioni più dettagliate sull'utilizzo del prodotto fare riferimento all'etichetta integrale.

ECOTASSA

Cod. Art 401020
Conf. 1 kg

Pz/Crt 10 pz
IVA 10



CLP



Actellic® Smoke Generator



Insetticida-acaricida fumogeno



Composizione

Pirimifos metile 22,5%

Formulazione

Fumogeno (FU)

Campi d'impiego: è adatto per l'impiego negli ambienti e mezzi dedicati allo stoccaggio, il trasporto e la preparazione di cereali. Attuare la disinfestazione prima dell'introduzione della derrata o alla comparsa degli infestanti. Ripetere il trattamento dopo sei settimane in locali pesantemente infestati.

Lotta contro: punteruoli o calandre, triboli, silvani, cappuccino dei cereali, trogoderma e altri coleotteri delle derrate, tignola vera del grano, tignola grigia, tignola fasciata e altri artropodi che infestano le derrate alimentari.

Dosi consigliate: una confezione copre un volume di 570 m³.

Registrazione: n° 16619 del 8/11/2016

Per informazioni più dettagliate sull'utilizzo del prodotto fare riferimento all'etichetta integrale.

ECOTASSA

Cod. Art 480270
Conf. 90 g

Pz/Crt 10 pz
IVA 10



CLP



K-Obiol® DP2

Insetticida-acaricida in polvere pronto uso



PRO

Composizione

Deltametrina pura 0,2 g

Formulazione

Polvere Secca (DP)

Campi d'impiego: tutti i cereali in granella.

Lotta contro: punteruoli o calandre, triboli, silvani, cappuccino dei cereali, trogoderma e altri coleotteri delle derrate, tignola vera del grano, tignola grigia, tignola fasciata e altri artropodi che infestano le derrate alimentari. **Dosi e modalità d'impiego consigliate:** distribuire la polvere sopra la derrata quindi movimentare la massa per omogeneizzare il trattamento. Applicare anche ai bordi della massa e lungo le murature per prevenire le infestazioni.

Trattamento diretto sui cereali: incorporare 25 g di prodotto ogni q.le di cereale.

Trattamento all'interno dei silos

di stoccaggio: distribuire 250 g/q.le di cereale direttamente su coclee o nastri trasportatori all'atto dell'insilamento o durante la movimentazione da una cella all'altra. Servirsi di idonea attrezzatura. Consigliata la preventiva pulizia e debiotizzazione dei locali di stoccaggio.

Registrazione: n° 6556 del 07/11/1985
Per informazioni più dettagliate sull'utilizzo del prodotto fare riferimento all'etichetta integrale.

ECOTASSA

Cod. Art 401030
Conf. 1 kg

Pz/Crt 12 pz
IVA 10



CLP



Pygrain®

Insetticida liquido concentrato



PRO

Composizione

Piretrine pure 2%

Formulazione

Liquido Concentrato (SL)

Campi d'impiego: tutti i cereali in granella.

Lotta contro: punteruoli o calandre, triboli, silvani, cappuccino dei cereali, trogoderma e altri coleotteri delle derrate; tignola vera del grano, tignola grigia, tignola fasciata e altri artropodi che infestano le derrate alimentari.

Dosi e modalità d'impiego consigliate: applicare il prodotto con le comuni pompe distributrici all'interno degli ambienti (pareti, soffitti, pavimenti) o direttamente sulla derrata da disinfestare.

Trattamento diretto sul cereale: diluire il prodotto al 10% in acqua (500 mL di prodotto in 4,5 L d'acqua).

Dose miscela: 100 mL/q.le di cereale.

Trattamento ambientale: 500 mL di prodotto in 4,5 L d'acqua. 1 L di miscela ogni 700 - 1000 m³.

Registrazione: n° 12763 del 22/07/2008
Per informazioni più dettagliate sull'utilizzo del prodotto fare riferimento all'etichetta integrale.

ECOTASSA

Cod. Art 401041
Conf. 500 mL

Pz/Crt 10 pz
IVA 10



CLP



Norme Generali

Regolamento CLP

Il Regolamento (CE) n. 1272/2008 del 16/12/2008, detto comunemente Regolamento CLP, è l'attuale norma europea sulla classificazione, etichettatura ed imballaggio delle sostanze e delle miscele chimiche pericolose. L'applicazione dei nuovi criteri di classificazione ed etichettatura CLP è entrata in vigore il 1° dicembre 2010 per le sostanze ed il **1° giugno 2015** per le miscele, compresi agrofarmaci, presidi medico chirurgici, biocidi e prodotti di libera vendita.

Per i prodotti immessi sul mercato prima del 1° giugno 2015, è stata tuttavia concessa una proroga di due anni per la loro classificazione ed etichettatura e quindi fino al 1° giugno 2017 sul mercato si potevano trovare prodotti con etichetta conforme al nuovo Regolamento e prodotti con etichetta redatta secondo la precedente norma (DPD).

L'applicazione del Regolamento CLP ha comportato cambiamenti significativi nella classificazione ed etichettatura dei prodotti introducendo importanti novità tra cui:

- nuovi simboli di pericolo o pittogrammi (simboli riquadrati a forma di diamante o rombo)

Pericoli fisici



Corrosivo per i metalli



Infiammabile



Comburente



Gas sotto pressione



Esplosivo

Pericoli per l'ambiente



Pericoloso per l'ambiente

Pericoli per la salute



Pericolo per la salute



Corrosivo



Tossicità Acuta



Serio pericolo per la salute

- nuove indicazioni di pericolo o **Fraasi H**;
- nuovi consigli di prudenza o **Fraasi P**;
- ecc.

Regolamento Reach

Il Regolamento (CE) n. 1907/2006 del 18/12/2006, detto comunemente Regolamento REACH, è una norma europea per la registrazione, valutazione e autorizzazione delle sostanze chimiche che mira ad assicurare un maggior livello di protezione della salute e dell'ambiente. Il Regolamento REACH, entrato in vigore il 1° giugno 2007, riguarda la fabbricazione, l'importazione e l'immissione sul mercato e l'uso di **TUTTE** le sostanze chimiche in quanto tali ed in quanto componenti di miscele e articoli.

La **registrazione** delle sostanze comporta l'obbligo, per fabbricanti ed importatori di quantitativi pari o superiori a 1 tonnellata/anno, indipendentemente dalla pericolosità, di presentare all'ECHA (Agenzia Europea per le sostanze chimiche) una serie di informazioni per l'opportuna **valutazione** e l'eventuale **autorizzazione** e **restrizione**.

Solo le sostanze conformi a detto Regolamento possono essere commercializzate e utilizzate nella formulazione di prodotti chimici.



Tra i vari obblighi imposti dal Regolamento REACH, per tutti i prodotti classificati pericolosi o con determinate caratteristiche di pericolosità, vi è anche la trasmissione della **SCHEDA DATI DI SICUREZZA (SDS)**.

Secondo l'art. 31, qualsiasi fornitore di sostanze e/o miscele deve trasmettere al destinatario una scheda dati di sicurezza nella lingua ufficiale dello stato membro di destinazione, in forma gratuita, su carta o supporto elettronico entro la data di fornitura ed ogni qual volta subentrino modifiche al documento.

In quest'ultimo caso la nuova versione della SDS deve essere fornita a tutti i destinatari ai quali è stata consegnata la sostanza o la miscela considerata nel corso dei 12 mesi precedenti.

Alcune Semplici Regole

Per un Uso Sicuro

Indipendentemente dalla classificazione del prodotto, si raccomanda di seguire sempre le seguenti regole:

- conservare i prodotti nei loro contenitori originali con le etichette originali integre e ben leggibili;
- leggere attentamente l'etichetta stampata sulla confezione prima dell'uso;
- anche se non specificatamente indicato in etichetta, si consiglia di utilizzare un abbigliamento che consenta di evitare il contatto del prodotto con la pelle (vedere DPI riportati in seguito);
- non mangiare, né bere, né fumare durante l'utilizzo dei prodotti;
- lavarsi sempre le mani dopo ogni utilizzo;
- non utilizzare mai prodotti di cui non si conosca la provenienza o che non siano conservati nei contenitori originali;
- non applicare i prodotti all'esterno in caso di forte vento o di imminenti piogge per evitare fenomeni di deriva o ruscellamento preferendo le ore fresche della giornata;
- verificare il corretto funzionamento delle attrezzature impiegate, dopo lunghi periodi di non utilizzo;
- impiegare attrezzature sottoposte a controllo funzionale periodico;
- utilizzare gli ugelli appropriati per il trattamento che si deve effettuare;
- leggere le istruzioni riportate in etichetta per lo smaltimento delle confezioni vuote;
- non interrare e non bruciare mai i rifiuti;
- nel caso di spandimento accidentale, utilizzare materiale assorbente (es. segatura) e raccogliere il tutto facendo attenzione a non entrare in contatto con il prodotto;
- IN CASO DI PRESUNTA INTOSSICAZIONE rivolgersi al più vicino Centro Antiveneni curando di avere a disposizione la confezione del prodotto con relativa etichetta.

D.P.I abbigliamento



Occhiali

Impiego di occhiali protettivi.



Guanti

Impiego di guanti resistenti alle sostanze chimiche.



Maschera

Impiego di maschera e filtri adeguati.



Tuta

Impiego di tuta resistente alle sostanze chimiche.

Centri Antiveneni in Italia

ANCONA	Istituto di Medicina Sperimentale - Via Ranieri, 2 - Tel. 071.2204636 - 071.2204659
BOLOGNA	Ospedale Maggiore - Largo Bartolo Nigrisoli, 2 - Tel. 051.6478955
CATANIA	Ospedale Garibaldi - Piazza S. Maria di Gesù, 7 - Tel. 095.7594120
CESENA	Ospedale M. Bufalini - Via G. Chirotti, 286 - Tel. 0547.352612
CHIETI	Ospedale SS. Annunziata - Via Tiro a Segno - Tel. 0871.345362
FIRENZE	Servizio Autonomo di Tossicologia ASL 10D Università degli Studi di Firenze - Via G.B. Morgagni, 65 - Tel. 055.4277238
GENOVA	Ospedale S. Martino - Viale Benedetto XV - Tel. 010.352808
GENOVA	Istituto Sperimentale G. Gaslini - Largo Gaslini, 5 - Tel. 010.3760603
LA SPEZIA	Ospedale Civile S. Andrea - Via V. Veneto, 197 - Tel. 0187.533296
LECCE	Ospedale V. Fazzi - Via Rossini, 2 - Tel. 0832.665374
MESSINA	Università degli Studi di Messina - Villaggio SS. Annunziata - Tel. 090.2212451
MILANO	Ospedale Niguarda Cà Granda - Piazza Ospedale Maggiore, 3 - Tel. 02.66101029
NAPOLI	Ospedale Cardarelli - Via Cardarelli, 9 - Tel. 081.7472870
PADOVA	Centro di Documentazione Tossicologica Dipartimento di Farmacologia E. Meneghetti Università degli Studi di Padova - Largo E. Meneghetti, 2 - Tel. 049.8275078
PAVIA	Centro Nazionale di Informazione Tossicologica Fondazione S. Maugeri - Via S. Boezio, 26 - Tel. 0382.24444
PIEMONTE	Consorzio Emergenza Regione Piemonte - 118
PORDENONE	Ospedale Civile S. Maria degli Angeli Centro Antiveneni - Via Montereale, 24 - Tel. 0434.399638
REGGIO CALABRIA	Ospedali Riuniti - Via G. Melacrino, 1 - Tel. 0965.811624
ROMA	Policlinico A. Gemelli - Via Largo A. Gemelli, 8 - Tel. 06.3054343
ROMA	Policlinico Umberto I - Viale Regina Elena, 324 - Tel. 06.490663
TORINO	Istituto Anestesia e Rianimazione - Corso A.M. Dogliotti - Tel. 011.6637637
TRIESTE	Ospedale Infantile Burlo Garofalo - Via dell'Istria, 65/1 - Tel. 040.3785373 - 040.3785333

Norme Specifiche

Presidi Medici Chirurgici

Informazioni

Per Presidi Medico Chirurgici o PMC si intendono tutti quei prodotti che vantano in etichetta un'attività disinfettante, insetto-repellente, insetticida o rodenticida per uso domestico e civile. Si tratta di prodotti registrati presso il Ministero della Salute e normati da una legislazione nazionale (DPR n. 392 del 06/10/1998) che sta gradualmente lasciando spazio alla normativa europea sui prodotti BIOCIDI. Con il Regolamento (UE) n. 528/2012 del 22/05/2012, detto comunemente BPR, si introduce infatti un piano normativo unico per tutta l'Unione che mira a sostituire la registrazione nazionale con un'autorizzazione di valenza europea. Sono definiti BIOCIDI quei prodotti destinati a distruggere, eliminare, rendere innocuo, impedire l'azione o esercitare altro effetto di controllo su qualsiasi organismo nocivo con qualsiasi mezzo diverso dalla mera azione fisica o meccanica.

Il BPR prevede la revisione a livello europeo di tutte le sostanze attive contenute nei prodotti attualmente sul mercato ed in base all'esito della loro valutazione e alle tempistiche di approvazione, i PMC devono e dovranno essere "convertiti" in biocidi per poter continuare ad essere commercializzati. Poiché il processo di revisione delle sostanze attive è ancora in atto e durerà ancora qualche anno, sul mercato italiano potremo trovare prodotti registrati come PMC ed autorizzati come BIOCIDI.

Corroboranti

Informazioni

L'art. 2 del DPR 290 del 23/04/2001, come modificato dal DPR n. 55 del 28/02/2012, definisce CORROBORANTE un potenziatore delle difese delle piante, sostanze di origine naturale, diverse dai fertilizzanti che:

- Migliorano la resistenza delle piante nei confronti degli organismi nocivi;
- Proteggono le piante da danni non provocati da parassiti.

Si chiarisce inoltre che tali sostanze non sono immesse sul mercato come prodotti fitosanitari e non sono utilizzate per scopi fitosanitari, ma sono nondimeno utili in funzione delle proprietà di cui sopra.

Il Decreto n. 6793 del 18/07/2018, pubblicato sulla GURI del 05/09/2018, fa propri tali presupposti e stabilisce che i CORROBORANTI sono quindi in grado di potenziare la resistenza delle piante verso gli stress abiotici, attivando specifici meccanismi fisiologici della pianta per incrementarne la resistenza e l'adattamento e per riparare, se presenti, i danni provocati dallo stress stesso e di potenziare ed attivare i meccanismi naturali di difesa delle piante nei confronti degli organismi nocivi mediante processi fisiologici, fisici o meccanici.

Il decreto di cui sopra, che abroga e sostituisce il Decreto n. 18354 del 27/11/2009, detta precise regole per la commercializzazione di questi prodotti e per la loro etichettatura.

Vendita e stoccaggio

- PMC e BIOCIDI possono essere commercializzati solo se confezionati in imballaggi chiusi e sigillati e dotati di etichette regolarmente autorizzate dal Ministero della Salute.
- Nessuna particolare autorizzazione per le rivendite (solo licenza di commercio) e nessuna specifica formazione per il negoziante.
- Nessuna limitazione per lo stoccaggio: i prodotti possono essere esposti liberamente sugli scaffali qualsiasi sia la loro pericolosità.

Acquisto ed utilizzo

PMC e BIOCIDI possono essere acquistati liberamente senza necessità di esibire alcun tipo di abilitazione.

Altre prescrizioni

Nessuna

Vendita e Stoccaggio

- Nessuna particolare autorizzazione per le rivendite (solo licenza di commercio) e nessuna specifica formazione per il negoziante.
- Nessuna limitazione per lo stoccaggio: i prodotti possono essere esposti liberamente sugli scaffali qualsiasi sia la loro pericolosità.

Acquisto ed Utilizzo

I CORROBORANTI possono essere acquistati liberamente senza necessità di esibire alcun tipo di abilitazione.

Altre Prescrizioni

Nessuna

Prodotti Fitosanitari

Informazioni

Secondo il Regolamento (CE) n. 1107/2009 del 21/10/2009 i Prodotti Fitosanitari sono sostanze e miscele destinate a:

- Proteggere i vegetali o i prodotti vegetali da tutti gli organismi nocivi o prevenire gli effetti di questi ultimi;
- Influire sui processi vitali dei vegetali;
- Conservare i prodotti vegetali;
- Distruggere vegetali o parti di vegetali indesiderati eccetto le alghe;
- Controllare o evitare una crescita indesiderata dei vegetali eccetto le alghe.

La suddetta norma si applica anche ad antidoti agronomici, a sinergizzanti, a coformulanti e a coadiuvanti di Prodotti Fitosanitari.

I Prodotti Fitosanitari si dividono in prodotti per Piante Edibili (Agrofarmaci) e prodotti per Piante Ornamentali (PPO) con caratteristiche di vendita, stoccaggio ed acquisto differenti.

In data 26/11/2015 sono entrate in vigore le disposizioni dell'art. 9 del D.Lgs. n. 150/2012 del 14/08/2012 che prevede l'obbligo di vendita degli AGROFARMACI esclusivamente a soggetti in possesso di patentino ed il divieto di vendita degli stessi agli utilizzatori NON PROFESSIONALI. A questi ultimi è consentita la sola vendita di prodotti recanti in etichetta la dicitura "PRODOTTO FITOSANITARIO DESTINATO ALL'UTILIZZATORE NON PROFESSIONALE".

Poiché alla data del 26/11/2015 non esistevano prodotti destinati a questa categoria di utilizzatori, è iniziato un processo di normazione che ha visto la nascita nel 2018 del Regolamento sulle misure e sui requisiti dei prodotti fitosanitari per un uso sicuro da parte degli utilizzatori non professionali (Decreto n. 33 del 22/01/2018 – GURI n. 88 del 16/04/2018).

Dal 2 maggio 2018 (15 giorni dopo la data di pubblicazione del Regolamento UNP) sono entrate in vigore le misure transitorie per l'autorizzazione e la commercializzazione dei prodotti per uso non professionale. Tali misure riguardano tutti i prodotti per i quali non è richiesto il possesso del patentino e per i quali le aziende hanno presentato richiesta di autorizzazione provvisoria per uso non professionale.

Sono nati così i prodotti PFnPO e PFnPE destinati per l'appunto a tutti coloro che utilizzano i prodotti fitosanitari per attività NON professionali e che desiderano curare le piante del proprio orto e giardino senza essere particolarmente formati. Tali prodotti sono facilmente distinguibili da quelli per uso professionale in quanto contengono in etichetta la dicitura "Prodotto fitosanitario destinato agli utilizzatori non professionali" e la sigla PFnPO o PFnPE a seconda della categoria di prodotto considerata. Oltre a tali diciture nelle etichette è possibile trovare anche un termine di validità di questi prodotti che si applica alla commercializzazione, alla vendita al dettaglio e all'impiego. Decorso tale termine, i prodotti fitosanitari potranno essere acquistati ed utilizzati solo ed esclusivamente da soggetti muniti di patentino.

Per gli obblighi di vendita, acquisto ed utilizzo ed altre prescrizioni normative in carico ai rivenditori di PFnPE e PFnPO, vale quanto sopra per gli AGROFARMACI e PPO ad esclusione della vendita con patentino.



AGROFARMACI - Vendita e stoccaggio

- Gli AGROFARMACI possono essere commercializzati solo se confezionati in imballaggi chiusi e sigillati e dotati di etichette regolarmente autorizzate dal Ministero della Salute.
- L'esercizio di vendita, oltre alla licenza di commercio, deve possedere:
 - un CERTIFICATO DI AUTORIZZAZIONE ALLA VENDITA, proprio del locale, rilasciato dall'ASL di competenza o dal Comune ove è ubicata l'attività o il deposito di stoccaggio
- e di
 - un CERTIFICATO DI ABILITAZIONE ALLA VENDITA, proprio della persona, rilasciato dall'ASL di residenza.
- Per lo stoccaggio e l'esposizione degli Agrofarmaci è necessario attenersi a quanto disposto dal DPR n. 290 del 23/04/2001 ed alle disposizioni dell'ASL di competenza. In particolare, per i prodotti con determinate caratteristiche di pericolosità, è necessario che la rivendita sia dotata di un locale chiuso a chiave ed inaccessibile agli acquirenti.



AGROFARMACI - Acquisto ed utilizzo

Gli AGROFARMACI per uso professionale possono essere acquistati ed utilizzati solo dai possessori di un CERTIFICATO DI ABILITAZIONE ALL'ACQUISTO ed UTILIZZO comunemente denominato PATENTINO.



AGROFARMACI - Altre prescrizioni

- **Registro di carico-scarico:** i negozianti hanno l'obbligo di registrare tutte le vendite di AGROFARMACI su un apposito registro riportante, oltre alle quantità di prodotto vendute anche quelle acquistate e gli estremi del patentino dell'acquirente.
- **Dichiarazione di vendita annuale:** i negozianti hanno l'obbligo di inoltrare, all'autorità regionale competente, l'elenco degli AGROFARMACI venduti nell'anno solare passato con relative quantità entro ogni 28 febbraio.



PPO - Vendita e stoccaggio

- I PPO possono essere commercializzati solo se confezionati in imballaggi chiusi e sigillati e dotati di etichette regolarmente autorizzate dal Ministero della Salute.
- Nessuna particolare autorizzazione per le rivendite (solo licenza di commercio) e nessuna specifica formazione per il negoziante.
- Nessuna limitazione per lo stoccaggio: i prodotti possono essere esposti liberamente sugli scaffali qualsiasi sia la loro pericolosità.



PPO - Acquisto ed utilizzo

I PPO possono essere acquistati liberamente senza necessità di esibire alcun tipo di abilitazione.



PPO - Altre prescrizioni

Nessuna

Indice alfabetico prodotti A-Z

A

Aceto 1 L 1040000031	52
Aceto 5 L 1040000032	52
Actellic® 2/P Newpharm 1 kg 1030000036	176
Actellic® Smoke Generator 90 g 1030000033	176
Alcorex Pronto Uso 750 mL 1012000037	102
Alcorex® Gel 1 L 1012000034	104
Alga Mix 25 g 1041000056	56
Amminoleaf 250 mL 1041000055	53
Amminorex® 1 L 1012000041	101

B

Bicarbonato di Potassio 1 kg 1083000030	32
Bicarbonato di Sodio 200 g 1040000025	43
Bicarbonato di Sodio 1 kg 1033000006	43
Biofume Menta 50 g 1083000005	94
Biofume Serra & Garden 31 g 1083000044	143
Blucyp® EC 1 L 1010000121	75
Blucyp® EC 500 mL 1010000109	75
Bra-Newsan® 1 L 1012000006	100
Bra-Newphen® 1 L 1012000032	100
Bra-Newphen® Spray - 150 mL 1012000027	102
Bra-Newphen® Spray 250 mL 1012000029	102
Bra-Newphen® Spray 400 mL 1012000028	102

C

Caniguard Duo XL 1045000005	160
Caniguard Duo L 1045000004	160
Caniguard Duo M 1045000003	160
Caniguard Duo S 1045000002	160
Caniguard Duo XS 1045000001	160
Caolino - Polvere di Roccia 1kg 1040000042	46
Catchmaster 1448B 1085000091	125
Catchmaster 72TC 1085000086	125
Cicatrix P 250 g 1083000010	142
Collante New 1 kg 1041000032	142
Collante New 5 kg 1041000052	131
Collare Cane 1045000013	162
Collare Canishield 1045000011	161
Collare Gatto 1045000012	161
Compi+ Acidofile 1 kg 1041000040	129
Compi+ Agrumi 1 kg 1041000039	129
Compi+ Gerani e Surfinie 1 kg 1041000038	128
Compi+ Sangue di Bue 1 kg 1041000041	130
Compi+ The Only 1 kg 1041000037	128
Concime Agrumi 1 kg 1041000045	55
Concime Orto e Giardino 5 kg 1041000047	133
Concime Prato 5 kg 1041000048	133

Concime Riverdente 5 kg 1041000049	132
Contenitore Esche T 1085000040	121
Cuproleaf 250 mL 1041000053	48

D

Disabitante Cani e Gatti 750 mL 1055000001	167
Disabitante Gechi 750 mL 1055000006	169
Disabitante Piccioni 750 mL 1055000003	168
Disabitante Rettili 1 L 1055000005	169
Disabitante Talpe 1 L 1055000004	168
Disabitante Topi e Ratti 1L 1055000002	167
Diserbante Foglia Larga 250 mL 1032000009	141
Diserbante Totale 1 L 1030000060	141
Diserbante Totale 20 L 1030000062	141
Diserbante Totale 250 mL 1031000030	141
Diserbante Totale 5 L 1030000061	141
Diserbante Totale 500 mL 1031000031	154
Dobol® Fumigante 10 g 1010000049	94
Dobol® Fumigante 20 g 1010000051	94

E

Eco Air - Agrumi e Pompelmo 1083000067	96
Eco Air - Muschio Bianco 1083000066	96
Eco Air - Odor Neutrlizer 1083000068	96
Eco Air - Talco Bianco 1083000069	96

Eco Air - Vaniglia e Zenzero 1083000070	96
Ecospray 250 mL 1010000118	96
Erbicida Selettivo 750 mL 1032000008	141
Estratto di Ortica 1 L 1033000001	35
F	
Fiprotec® 100 mL 1045000015	163
Flevox Cane S 1045000007	163
Flevox Cane M 1045000008	163
Flevox Cane L 1045000009	159
Flevox Cane XL 1045000010	159
Flevox Gatto 1045000006	158
Flyrex® NEW 200 g 1083000072	90
Flyrex® NEW 50 g 1083000071	90
Flyrex® NEW Fly Bag 1085000081	91
Flyrex® NEW Fly Box 1085000001	90
Formirex Esca 1021000003	87
Formirex Gel 1021000017	87
Fosfato Ferrico 1 kg 1031000033	148
Frio Spray 500 mL 1083000058	69
Fungicida Polivalente 500 mL 1031000026	153
Fungicida Translaminare Sistemico 50 mL 1031000025	153
G	
Glue Catch 10 L 1085000021	124
Glue Catch 750 mL 1085000020	124

I	
Igienizzante Mani 100 mL 1083000061	103
Ikebana 750 mL 1032000001	138
InsectoSec® - Cani & Gatti 1010000005	66
InsectoSec® - Industria Alimentare 1010000010	67
InsectoSec® - Volatili 1010000008	67
Insetticide 200 mL 1031000006	149
Insetticide 30 mL 1031000005	149
Insetticide Aficida Anti Cocciniglia 750 mL 1032000005	139
Insetticide Ampio Spettro 10 mL 1032000007	140
Insetticide Antiformiche 1 kg 1010000030	85
Insetticide Concentrato Microincapsulato 1 L 1010000023	73
Insetticide Concentrato Volanti e Striscianti 250 mL 1010000022	76
Insetticide Concentrato Volanti e Striscianti 1 L 1010000070	76
Insetticide Concentrato Volanti e Striscianti 5 L 1010000071	76
Insetticide del Terreno 500 g 1031000020	152
Insetticide in Polvere 100 g 1031000010	151
Insetticide in Polvere contro Striscianti 1 kg 1010000028	85
Insetticide Largo Spettro 250 mL 1031000001	149
Insetticide per Pianta Ornamentali 750 mL 1032000003	139
Insetticide Piretroide 750 mL 1010000003	65
Insetticide Spray M/Z 600 mL 1010000011	68
Insetticide Volanti e Striscianti 250 mL 1010000016	78
Insetticide Volanti e Striscianti 1 L 1010000017	78

K	
K-Obiol® DP2 1 kg 1030000049	177
Kartine Lavanda 1021000002	79
Kartine Spezie 1021000001	79
Kestrene 6 50 g 1041000054	56
L	
Labiogard 500 mL 1010000104	69
Labspray 150 mL 1010000107	68
Lecitina di Soia 100 g 1040000005	37
Lecitina di Soia 1 kg 1033000003	37
Linea Bra-Newphen® Gel 50 mL 1012000030	103
Linea Bra-Newsan® Fazzoletti 3 mL 1012000004	103
Linea Bra-Newsan® Fazzoletti 500 mL 1012000031	105
Linea Bra-Newsan® Gel 5 mL 1012000003	105
Linea Bra-Newsan® Gel 750 mL 1012000017	105
Linea Bra-Newsan® Spray 750 mL 1012000017	101
Linea Formirex Blucyp DP 500 g 1010000108	86
Linea Formirex Blucyp DP 1 kg 1010000120	86
Linea Formirex Giardini & Siepi 1 kg 1010000025	84
Linea Formirex Giardini & Siepi 5 kg 1010000122	84
Linea Formirex Granuli 1 kg 1010000024	84
Linea New-Wall 1 L 1010000103	72
Linea New-Wall 10 L 1010000110	72
Linea New-Wall 300 mL 1010000013	72

Linea Newcidal Micro RTU 750 mL 1010000113	65	Mastice per Innesti senza Rame 500 g 1083000019	143	New Station Tiny 1085000082	121
Linea Newcidal Micro RTU 5 L 1010000114	65	Mosca Stripe 1085000003	92	New Zolfo 80 1 kg 1041000016	50
Linea Newcidal® Eto Plus 250 mL 1010000014	73	Mosquitorex® 1 L 1083000064	80	New Zolfo Flow 1 kg 1041000020	51
Linea Newcidal® Eto Plus 1 L 1010000111	73	Mosquitorex® 10 fiale 1083000060	80	New Zolfo Flow 5 kg 1041000018	51
Linea Newcidal® Eto Plus 5 L 1010000112	73	N		Nomore Rodent Evolution B 1085000084	122
Linea Ratti Blocco Paraffinato 300 g 1020000008	111	New O1 750 mL 1010000001	64	Nomore Rodent Evolution T 1085000085	122
Linea Ratti Grano Rosso 1,5 kg 1020000002	113	Newcidal® Nature 1 L 1083000062	77	O	
Linea Ratti Mix Cereali 1,5 kg 1020000004	112	Newcidal® Nature 250 mL 1083000035	77	Olio Bianco 1 L 1030000015	151
Linea Ratti Mix Cereali 5 kg 1020000025	117	New Gel Trap 1085000006	95	Olio Bianco 5 L 1030000016	151
Linea Ratti Pasta Fresca 1,5 kg 1020000001	113	New Oxi Zolfo Flow 1 kg 1041000020	131	Olio Bianco 500 mL 1031000017	151
Linea Ratti Pasta Fresca Pro 1,5 kg 1020000003	112	New Oxiclор 20 Flow 1 kg 1041000025	51	Olio di Girasole 1 L 1033000004	42
Linea Vesporex® non Schiumogeno 750 mL 1010000105	70	New Oxiclор 20 Flow 5 kg 1041000054	51	Olio di Girasole 5 L 1033000005	42
Linea Vesporex® Schiumogeno 1010000106	70	Newpolt Cub 1 kg 1041000015	50	Olio di Lino 1 L 1040000016	42
Linea Zanza Zero 2.0 1010000033	82	Newpolt Cub 5 kg 1041000010	50	Olio di Lino 200 mL 1040000015	42
Litotamnio - Polvere di Roccia 1 kg 1040000030	47	New Rame 30% 1 kg 1041000001	49	Olio di Neem 1 L 1083000027	33
Lumakidin Esca PFnPO 1 kg 1032000010	138	New Rame 30% 5 kg 1041000002	49	Olio di Neem 250 mL 1083000026	33
Lupini Macinati 750 g 1041000042	55	New Rame 50% 1 kg 1041000005	49	Olio di Soia 1 L 1040000022	41
M		New Rame 50% 5 kg 1041000006	49	Olio di Soia 200 mL 1040000021	41
Malindi 100 mL 1041000056	54	New Snap Trap Maxi 1085000035	119	Olio di Soia RTU 500 mL 1040000020	41
Mastice per Innesti con Rame 1 kg 1083000017	142	New Snap Trap Mini 1085000036	119	Ottomix Oil 200 mL 1040000036	40
Mastice per Innesti con Rame 250 g 1083000015	142	New Station Able 1085000081	120	P	
Mastice per Innesti con Rame 5 kg 1083000018	142	New Station Contact 1085000083	123	Propolis 150 mL 1040000002	36
Mastice per Innesti con Rame 500 g 1083000016	142	New Station Flat 1085000078	120	Propolis 800 mL 1040000003	36

Propolis RTU 500 mL 1040000001	36
Pygrain® 500 mL 1030000050	177

R

Ratti 135 g 1085000025	124
Ratti Block Rosso Professional 5 kg 1020000024	117
Ratti Grano 140 g 1020000007	111
Ratti Grano Professional 5 kg 1020000012	115
Ratti Pasta Blu 150 g 1020000005	110
Ratti Pasta Blu Professional 5 kg 1020000011	116
Ratti Pasta Rossa Professional 1,5 kg 1020000009	114
Ratti Pasta Rossa Professional 5 kg 1020000010	116
Ratti Pasta Verde 150 g 1020000006	110
Ratti Pro 300 g 1020000013	118
Ratti Tavolette Invischiate 14 * 19 cm 1085000031	123
Ratti Tavolette Invischiate 28 * 19 cm 1085000030	123
Recidal® Sil 200 g 1083000056	44
Recidal® Sil RTU 1 kg 1083000060	45

S

Sapone Molle 1 L 1040000011	34
Sapone Molle 200 mL 1040000010	34
Sapone Molle RTU 500 mL 1040000013	34
Shampoo Antiparassitario 200 mL 1045000014	162
Sheila® RB1 100 g 1010000035	89
Sheila® RB1 500 g 1010000036	89

Shock Pro Pasta 1,5 kg 1020000015	114
Soffietto per Polveri 1088000047	172
Solfato Ferroso Plus 1 kg 1041000050	130
Solfato Ferroso Plus 5 kg 1041000051	132
Solo 402 Pro 1088000048	173
Solo 456 Pro 1088000049	173
Spray Led 1095000024	96
Spray Matic 1095000023	96
Stun Pro Grano Rosso 1,5 kg 1020000020	115
Success™ 50 mL 1031000034	150

T

Talparex 80 g 1083000040	52
Tannico 200 g 1040000026	38
Tannico Fogliare 1 L 1040000028	39
Tannico Prati Verdi 200 g 1040000027	39
Tigrex Compresse 1021000016	81
Timpest Antitarlo 1 L 1010000116	95
Timpest Antitarlo 250 mL 1010000115	95
Trappola Cromotropica Gialla 1085000011	57
Trappola Cromotropica Nera 1085000012	57
Twenty¹ One® WP 125 g 1010000037	89
Twenty¹ One® WP 500 g 1010000052	89

V

Vectorfog® C100+ 1088000032	174
--------------------------------	-----

Vectorfog® C150+ 1088000069	174
Vesparex® 200 mL 1083000059	71
Vesparex® Trappola 1085000010	71

Z

Zanza Zero 1083000063	82
Zeolite - Povere di Roccia 1 kg 1040000041	46
Zeolite - Povere di Roccia 4 kg 1040000040	46
Zeolite Mix - Polvere di Roccia 1 kg 1040000037	47
Zeolite Mix - Polvere di Roccia 3 kg 1040000035	47

NOTE

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

NOTE

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

NOTE

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

Fito Guard

newpharmgarden.it



NEWPHARM Home&Garden S.r.l.
Via Dell'artigianato, 22 - 35010
Santa Giustina in Colle (PD) - Italy
T. +39 049 9303165 - Fax +39 049 9270501
info@newpharmgarden.it