

TARGET SPECIFICI

NUVEX SMOKE

INSETTICIDA FUMOGENO PER USO PROFESSIONALE

FORMULAZIONE: FUMOGENO



CARATTERISTICHE

NUVEX SMOKE è un insetticida fumogeno a base di estratto di piretro di origine vegetale con rapido effetto abbattente ed efficace nei confronti di numerosi insetti volanti e striscianti (mosche, zanzare, formiche, scarafaggi, coleotteri e lepidotteri come *Tribolium Confusum*, *Plodia interpunctella*, *Oryzaephilus Surinamensis*, ecc.).

REG n° 21221 - Nuvex Smoke

PMC

CAMPI D'APPLICAZIONE

È indicato per la disinfestazione degli ambienti interni industriali, civili e domestici (abitazioni, garage, cantine, solai e soffitte, bar, ristoranti, magazzini commerciali ed industriali, industrie alimentari, ambienti dedicati allo stoccaggio di derrate alimentari, container, camion, vagoni ferroviari, stive di navi, cabine elettriche, ecc.)

INSETTI TARGET

Punteruoli o calandre (*Sitophilus* spp.), triboli (*Tribolium* spp.), silvani (*Oryzaephilus* spp.), cappuccino dei cereali (*Rhizopertha dominica*), trogoderma (*Trogoderma* spp.) e altri coleotteri delle derrate; tignola vera del grano (*Sitotroga cerealella*), tignola grigia (*Ephestia kuehniella*), tignola fasciata (*Plodia interpunctella*) e altri artropodi che infestano le derrate alimentari.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

- Chiudere l'area da disinfestare prima di effettuare il trattamento
- Utilizzare un congruo numero di fumogeni in base all'ambiente considerato. Posizionare i contenitori su una superficie resistente al calore e lontano da materiali infiammabili.
- Rimuovere il coperchio ed accendere lo stoppino. In caso di utilizzo di più fumogeni, iniziare ad accendere quello più lontano e via via quello più vicino all'uscita
- Lasciare agire per almeno 6 ore
- Aerare accuratamente per circa 2 ore i locali trattati aprendo porte e finestre

Una confezione da 20 g è sufficiente per trattare un locale di 40 mc.

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Chrysanthemum cinerariaefolium, estratto da fiori aperti e maturi di Tanacetum cinerariifolium ottenuto con solventi idrocarburici (CAS n. 89997-63-7) tecnico al 50 %

Coformulanti q.b. a 4 g (2 g di sostanza pura)

Contiene: rosina (CAS n. 8050-09-7) 100 g

Cod. Art	Confezione	PZ/Cartone	Vendita	IVA
1010000195	20 g	12 pz	LV	22