

Soluzioni specifiche per i professionisti del futuro



INSETTICIDI E LARVICIDI

NUVEX SMOKE

INSETTICIDA FUMOGENO PER USO PROFESSIONALE

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.).

CAMPI DI APPLICAZIONE

E' 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 dediti allo stoccaggio di derrate alimentari, container, camion, vagoni ferroviari, stive di navi, cabine elettriche, ecc.)

Registrazione n. 21221

PMC

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

PZ/CARTONE

BARATTOLO 6 pz x 120 g

BARATTOLO 12 pz x 20 g