



KENYASAFE EXTRA

Categoria: PMC

Aerosol insetticida per uso domestico e civile per applicazione con erogatore automatico Copyr

Registrazione Ministeriale:

n. 16477

Formulazione:

Aerosol

Composizione:

100 grammi di prodotto contengono:

Chrysanthemum cinerariaefolium, estratto: 1,75 g

(pari a Estratto di Piretro 50%): 3,50 g

Tetrametrina: 0,50 g

Piperonil Butossido tec. 94%: 14,00 g

Caratteristiche:

KENYASAFE EXTRA aerosol è un insetticida a base di Piretro naturale e Tetrametrina, sinergizzati con Piperonil Butossido. Grazie al noto potere abbattente dell'estratto di Piretro e della Tetrametrina, KENYASAFE EXTRA assicura l'eliminazione degli insetti volanti (mosche, zanzare, ecc.) che infestano gli ambienti domestici e civili e ne impedisce la reinfestazione in virtù della repellenza esplicata dal Piretro stesso. La speciale valvola a dosaggio eroga una quantità prestabilita di prodotto, sufficiente ad assicurare il controllo di circa 180 mc di ambiente. KENYASAFE EXTRA non contiene solventi minerali.

ISTRUZIONI Questa bombola è azionata meccanicamente da un erogatore automatico. Collocare il sistema erogatore a non meno di 1,80 m dal pavimento, in posizione tale che il getto sia rivolto lontano dalle persone. Non applicare in vicinanza di impianti di condizionamento. Tenere lontano da fiamme libere, corpi incandescenti o altre fonti di combustione per evitare rischi di infiammabilità. Curare che l'ambiente sia dotato di sufficiente ricambio d'aria.

Tipologia di utilizzo:

Professionale

Avvertenze:

Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne. Evitare d'inalare direttamente il getto e di spruzzarlo negli occhi.

Confezioni di vendita:

bombola 250 ml

Note:

È un Presidio Medico Chirurgico ad azione insetticida, usare con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

Si richiama l'attenzione sulle frasi e sui simboli di pericolo riportati in etichetta.

Il testo riportato nella scheda corrisponde all'etichetta approvata dal Ministero della Salute.