



RAPID KILL VESPICIDA 750ml

Categoria : PMC

Insetticida aerosol contro mosche, zanzare e vespe

Registrazione Ministeriale:

n. 19700

Formulazione:

Aerosol

Composizione:

100 grammi di prodotto contengono:

d-trans-tetrametrina: 0.10g

1R-trans fenotrina: 0.10g

Caratteristiche:

RAPID KILL VESPICIDA è un insetticida in formulazione spray formulato per eliminare istantaneamente mosche, zanzare, vespe ed altri insetti volanti.

Modalità d'impiego:

AGITARE PRIMA DELL'USO – Al momento dell'utilizzo il prodotto deve essere spruzzato verso l'alto, preferibilmente verso gli angoli degli ambienti da trattare, per circa 3 – 5 secondi. Per una maggiore efficacia, si consiglia di lasciare la stanza chiusa per una decina di minuti dopo il trattamento e quindi di aerare.

Tipologia di utilizzo:

Domestico, Professionale

Avvertenze:

Evitare di inalare direttamente il getto e di spruzzarlo negli occhi. Tenere lontano da fonti di accensione. Non fumare. Non spruzzare sulle superfici su cui il cibo viene preparato, servito o consumato. Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne. Se il prodotto viene impiegato in luogo dove si soggiorna lungamente o nelle camere da letto, aerare sufficientemente il locale prima di soggiornarvi nuovamente. Dopo l'applicazione o in caso di contatto con la pelle lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Confezioni di vendita:

bombola 750 ml

Informazioni per lo smaltimento:

COPYR® È UN BRAND RISPETTOSO DELL'AMBIENTE

Componente	Materiale		Informazioni aggiuntive
Bombola	Acciaio	FE 40	Differenziata
Tastino	Plastica	PP 05	Differenziata
Tappo	Plastica	PP 05	Differenziata

NOTE AGGIUNTIVE

Svuota bene l'imballaggio dal suo contenuto prima di conferirlo in raccolta.

CONSULTA LE INDICAZIONI DEL TUO COMUNE

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.