

OVERCID

Insetticida spray autosvuotante

Insetticida in bombola spray autosvuotante per disinfestazioni in ambienti chiusi.

Punti di forza:

- Bombola autosvuotante
- Effetto abbattente
- Effetto contro numerosi insetti

Formulazione:

spray.

Campo d'impiego:

ambienti domestici (cucine, servizi, camere, armadi, mobili, cantine, solai, garage, ecc.) e civili (magazzini, depositi, containers, locali pubblici, allevamenti, mezzi di trasporto, ecc.).

Lotta contro:

insetti volanti, tarme, tarli, acari, formiche, scarafaggi, pulci, cimici, insetti striscianti, ecc.

Modalità d'uso:

agitare prima dell'uso, azionare la bombola autosvuotante ed uscire dalla stanza. Lasciare agire per circa 30 minuti, quindi aprire porte e finestre ed aerare prima di soggiornarvi nuovamente. Una bombola è sufficiente per trattare un ambiente di 50-80 mc.

Registrazione:

Overcid - Presidio Medico Chirurgico - Reg. n. 18737
DI LIBERA VENDITA - SDS: SI

Confezioni disponibili:

bombola 150 ml cod. 421690



*Attenzione: seguire attentamente le istruzioni riportate sull'etichetta del prodotto. Le informazioni sono a carattere informativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta di ogni singolo prodotto. L'utilizzatore è tenuto a leggere e attenersi a quanto riportato sulle etichette dei prodotti. Il rispetto delle istruzioni riportate sulle etichette della confezione è essenziale per il corretto uso del prodotto e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali. Zapi SpA declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione di qualsiasi norma.

Si fa presente a tutti i rivenditori che la pubblicità e la vendita on line di alcune tipologie di prodotti esposti nel presente sito potrebbe essere soggetta a specifiche norme e restrizioni. Al fine di effettuare vendite a distanza o sui siti internet o pubblicità (ad es. sui social networks) di prodotti contenuti nel presente catalogo, è necessario attenersi a tali norme, la cui conoscenza ed applicazione è sotto la responsabilità unica di chi intende effettuare tale tipologia di attività.

Composizione

Deltametrina	0,10%
Tetrametrina	0,20%
Piperonil butossido	0,60%



Scheda aggiornata il 4 nov 2022

Scaricata il 26 nov 2022

QUALITÀ | ISO 9001
SALUTE E SICUREZZA | OHSAS 18001
AMBIENTE | ISO 14001

