



SPRIN 500 ml

Categoria : PMC

Insetticida Acaricida liquido pronto all'uso. Contiene sostanza amara per prevenire l'ingestione accidentale

Registrazione Ministeriale:

n. 18124

Formulazione:

Liquidi

Composizione:

100 grammi di prodotto contengono:

Permetrina: 0,400g

Emulsionante, Solvente: 1,171g

Caratteristiche:

SPRIN è un insetticida acaricida in emulsione acquosa pronta all'uso dotato di un marcato potere residuale. SPRIN è a base di Permetrina, un principio attivo che garantisce un'azione che permane nel tempo, unita ad un'elevata sicurezza per chi impiega il prodotto. SPRIN è formulato in base acqua, non è infiammabile ed è inodore. SPRIN presenta un'azione insetticida dall'ampio spettro d'azione e dal marcato effetto residuale. E' efficace contro gli insetti nocivi e molesti, sia volanti che striscianti, come ad esempio le cimici, in casa, alberghi, scuole, negozi, ospedali, convivenze, depositi e magazzini, nonché nei luoghi all'aria aperta come campeggi e locali di villeggiatura.

Modalità d'impiego:

Azione acaricida

Gli acari della polvere trovano nelle case le condizioni ideali per vivere e riprodursi in ogni deposito di polvere, dove sono generalmente presenti piccole quantità di sabbia e terriccio, di fibre sintetiche e di detriti di origine animale provenienti dalla desquamazione cutanea delle persone e degli animali domestici.

SPRIN va spruzzato tal quale su tutte quelle superfici che possono essere sorgente di infestazione. Nebulizzare il prodotto con l'apposito erogatore sulla superficie da trattare (materassi, coperte, copriletto, cuscini, tappeti), da una distanza di 30/40

cm con rapide e continue erogazioni: 15 sec. sono sufficienti per trattare 1 mq di superficie. Verificare la resistenza del tessuto da trattare in un angolo nascosto. Poiché anche gli acari morti possono essere responsabili di fenomeni allergici, dopo il trattamento occorre rimuoverne le spoglie attraverso il lavaggio in lavatrice o passando un idoneo aspirapolvere.

Azione insetticida

SPRIN va irrorato tal quale sui muri, i pavimenti e le altre superfici degli ambienti da disinfestare, insistendo particolarmente nel trattamento di angoli, crepe, fessure, interstizi, tubazioni e di tutti quei punti che possono essere sorgenti d'infestazione o percorsi abituali degli insetti.

Nebulizzare con l'apposito erogatore ad una distanza di 30-40 cm dalla superficie da trattare. Dosi di impiego: 100 ml/ mq. Per trattamenti contro gli insetti striscianti: spruzzare il prodotto in corrispondenza delle soglie, degli stipiti di porte e finestre, di balconi, davanzali, battiscopa, negli angoli e nelle fessure, dietro i mobili e gli elettrodomestici, dietro i sanitari, ecc. per fasce di 10 cm di profondità applicando 100 ml di prodotto ogni 10 m lineari.

L'insetticida acaricida resta attivo per un periodo di alcune settimane a seconda delle condizioni di impiego: quantità, esposizione alla luce, tipo di superficie trattata.

Tipologia di utilizzo:

Domestico, Professionale

Avvertenze:

Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne. Non ingerire. Non nebulizzare nell'aria ambiente. Se usato in luoghi dove si soggiorna lungamente o nelle camere da letto, aerare sufficientemente il locale prima di soggiornarvi nuovamente.

Confezioni di vendita:

Flacone con trigger 500ml

Informazioni per lo smaltimento:

COPYR® È UN BRAND RISPETTOSO DELL'AMBIENTE

Componente	Materiale		Informazioni aggiuntive
Flacone Trigger	plastica materiale composto	PVC 3 C/PP 92	Raccolta plastica Raccolta differenziata

NOTE AGGIUNTIVE

L'imballaggio contiene un insetticida, prima di procedere con la raccolta differenziata, verifica le disposizioni del tuo comune.

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.