

BIXAN GEL - esca insetticida per formiche

SCHEDA

Dimetilarsinato di sodio
tec. 98%

Caratteristiche Tecniche

Composizione: 100 gr. di
prodotto contengono:

Dimetilarsinato di sodio tec. 98%
5,75 gr

Denatonium Benzoate 0,001 gr
Sostanze appetenti ed adescanti
q.b. a 100 gr

Infestanti target: tutte le varietà
di formiche

Azione: abbattente e residuale

Campo d'impiego: ambienti
domestici e ambienti civili

Presidio medico chirurgico
n.19271

INDICAZIONI

Descrizione

Il BIXAN GEL è un insetticida professionale in gel pronto all'uso a base di Dimetilarsinato di sodio (Cacodilato di sodio) specifico per la disinfestazione di tutte le varietà di formiche da ambienti civili ed industriali.

Il Dimetilarsinato di sodio è un principio attivo insetticida con elevato potere abbattente e residuale. Non è repellente (non è un piretroide) ed inoltre, non essendo stato fino ad ora utilizzato come insetticida, non ha generato fenomeni di resistenza, rendendo il BIXAN GEL una nuova ed efficace arma per la disinfestazione professionale.

Il BIXAN GEL contiene inoltre la sostanza amaricante Denatonium Benzoate che rende il prodotto estremamente amaro per bambini ed animali domestici provocando l'immediato rigetto in caso di ingestione accidentale.

Il Denatonium Benzoate non viene però percepito dalle formiche, che vengono invece attratte dai composti zuccherini presenti nel preparato insetticida, lo ingeriscono e lo diffondono in tutta la colonia fino alla completa eliminazione.

Il BIXAN GEL è un insetticida in gel confezionato in una cartuccia che ne permette un pratico e sicuro dosaggio.

Modalità di applicazione

Rimuovere il tappo a vite presente sul beccuccio della cartuccia, quindi applicare alcune gocce di BIXAN GEL della grandezza di una lenticchia sul percorso delle formiche (es. lungo i muri, nelle crepe, e quando possibile all'entrata della colonia), su superfici non assorbenti, dove non vengano lavate via o asportate.

Applicare nuovamente il BIXAN GEL dopo 15 giorni se necessario, o con maggiore frequenza se il gel è stato completamente consumato.

Manipolazione e stoccaggio

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Conservare nel contenitore originale in luogo asciutto e al riparo dal gelo.

