



## GEL FORMICHE FORTE 25g

Codice prodotto: 1538316

Categoria: Biocida

Esca insetticida in gel pronta all'uso da applicare in gocce.

### Registrazione Ministeriale:

IT/2017/00442/MRP

### Formulazione:

Gel

### Composizione:

100 grammi di prodotto contengono:

Imidacloprid (CAS n. 138261-41-3): 0,01g

Bitrex® (denatonio benzoato): 0,008g

### Caratteristiche:

GEL FORMICHE FORTE è un insetticida in formulazione gel efficace contro formiche comuni e tropicali, tra le quali formica nera (*Lasius niger*), formica argentina (*Linepithema humile*) e formica faraone (*Monomorium pharaonis*). Il prodotto può essere utilizzato in interni (abitazioni private e/o edifici pubblici, di carattere residenziale, commerciale, industriale) ed intorno ad edifici (perimetro di edifici, terrazze e giardini privati). Il prodotto può essere applicato utilizzando cartucce/siringhe per il controllo delle tre specie di formiche sopracitate. Per il controllo della formica argentina, il prodotto può essere posto all'interno di stazioni di adescamento. GEL FORMICHE FORTE può portare all'eradicazione dell'intera colonia: il suo effetto ritardato, che si manifesta dopo alcune ore dall'ingestione, consente alle formiche operaie di trasferire il prodotto agli altri individui presenti del nido, comprese regine e larve, attraverso il particolare fenomeno denominato *Trofallassi*, che prevede la condivisione di cibo tra individui della stessa colonia

### Modalità d'impiego:

L'area da trattare deve essere accuratamente ispezionata per determinare l'estensione dell'infestazione. Leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso. Rimuovere dalle aree limitrofe eventuali fonti alimentari alternative raggiungibili dalle formiche.

GEL ANTIFORMICHE EXPERT deve essere applicato in piccole gocce o in alternativa formando sottili linee nelle aree in cui

le formiche sono presenti, in prossimità dei nidi, presso i loro percorsi o in crepe e fessure. Per utilizzo in esterni (terrazze, pati, cortili o giardini), il prodotto va applicato nei posti di maggiore presenza: cornicioni e nei punti di entrata di cavi. Si consiglia di lavarsi le mani prima di utilizzare l'esca, per evitare contaminazioni con odori sgradevoli come tabacco, ecc... Nessuna spruzzatura o nebulizzazione di prodotti chimici vicino aree trattate, possono contaminare e rendere inappetenti per le formiche. Non applicare su legno o superfici porose. Nel caso in cui non sia possibile, applicare il prodotto su un foglio di plastica.

**DOSE:** 0.2 g/m<sup>2</sup> (corrispondenti a una goccia / una linea sottile di 3 cm di lunghezza)

**Intervallo di sicurezza:**

**Frequenza di applicazione:** dopo 7 giorni dall'applicazione, ispezionare il punto di trattamento e ricollocare l'esca se consumata.

**Frequenza del trattamento:** il trattamento può essere ripetuto dopo tre mesi dal termine del precedente.

**Avvertenze:**

**MISURE DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO:** Non applicare in aree recentemente trattate con altri insetticidi. Per evitare fenomeni di resistenza, è consigliabile alternare trattamenti con prodotti basati su principi attivi con meccanismo d'azione differente. Il prodotto va utilizzato solo fino a completo controllo dell'infestazione. Usare il prodotto alle dosi e agli intervalli raccomandati. Per evitare rischi per l'ambiente, seguire le istruzioni e le modalità d'uso. Nel caso di applicazione attorno agli edifici, evitare l'applicazione nei pressi di scarichi o sistemi fognari. Nel caso di trattamenti in zone connesse a sistemi fognari, assicurarsi che il prodotto sia applicato in aree non soggette a rischio di esondazione o con ristagni d'acqua, in punti non raggiungibili dalla pioggia, da acque di lavaggio o da possibile dilavamento. Il prodotto deve essere applicato in modo sicuro per minimizzare il rischio di ingestione da parte di bambini o animali non bersaglio. Non gettare il prodotto a terra, in corsi d'acqua, nel lavandino o in scarichi fognari.

**MISURE SPECIFICHE DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO:** Non applicare su superfici destinate a preparazione, stoccaggio e/o consumo di alimenti o mangimi. Il prodotto può essere applicato per trattamenti nell'industria alimentare solo in assenza di alimenti sfusi o in locali dove i prodotti alimentari siano confezionati in modo appropriato. Occorre adottare specifiche misure di controllo per garantire che alimenti, attrezzature o utensili, maneggiati in aree precedentemente trattate, possano contenere residui della sostanza attiva.

**MISURE DI PRIMO SOCCORSO:** In caso di contatto con gli occhi, lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Non dimenticare di rimuovere le lenti a contatto. In caso di contatto con la pelle, lavare con sapone e abbondante acqua, senza strofinare. Se necessario, portare la vittima in ospedale e mostrare l'etichetta del prodotto o il contenitore, quando possibile. Non lasciare sola la persona intossicata.

Informazioni per il medico: Trattamento sintomatico e di supporto.

**IN CASO DI ASSISTENZA MEDICA, TENERE A PORTATA DI MANO IL CONTENITORE O L'ETICHETTA E CONTATTARE UN CENTRO ANTIVELENI.**

**MISURE DI PROTEZIONE AMBIENTALE:** Evitare la contaminazione di scarichi, sistemi idrici superficiali e sotterranei, nonché del suolo. Recuperare il prodotto dalla superficie interessata e l'acqua di lavaggio utilizzata per il trattamento. In caso di fuoriuscita di acqua, evitare la diffusione utilizzando adeguati dispositivi di barriera. Il prodotto recuperato deve essere eliminato in conformità alla legislazione locale. Contattare le autorità competenti se la situazione non può essere controllata.

**ISTRUZIONI PER LO SMALTIMENTO SICURO DEL PRODOTTO E DEL SUO IMBALLAGGIO:** il prodotto, il suo contenitore e gli insetti morti devono essere smaltiti in conformità alle norme locali. Alla fine del trattamento, smaltire l'esca non consumata e gli appositi contenitori per esche secondo la normativa vigente.

**CONDIZIONI DI STOCCAGGIO E VALIDITÀ DEL PRODOTTO:** il prodotto è stabile, all'interno del contenitore originale, fino a 3 anni se conservato in un luogo asciutto, fresco e ben ventilato. Conservare il contenitore chiuso e al riparo dalla luce diretta del sole. E' raccomandabile conservare il prodotto a temperature comprese tra 5°C e 45°C.

**Confezioni di vendita:**

Siringa da 25g

**Informazioni per lo smaltimento:**

Riciclamo insieme			
Componente	Materiale		Informazioni aggiuntive
Astuccio Busta	Carta Plastica	PAP 21 PET/EVOH/PE 7	Raccolta differenziata raccolta differenziata

**NOTE AGGIUNTIVE**

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

**CONSULTA LE INDICAZIONI DEL TUO COMUNE**

**Note:**

Usare i biocidi 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.

