



## DECA FLOW 2.5 1l

Codice prodotto: 1538007

Categoria: Biocida

Insetticida piretroide per il trattamento all'interno di aree civili e domestiche

Registrazione Ministeriale:

IT/2017/00404/AUT

Formulazione:

Sospensione Concentrata

Composizione:

100 grammi di prodotto contengono:

Deltametrina: 2.50g

Caratteristiche:

DECA FLOW 2.5 è un insetticida per il controllo di insetti strisciante (blatte, *Blatta orientalis* e *Blatta germanica* e formiche, *Lasius niger*). Il prodotto è un insetticida in forma di sospensione concentrata ed è destinato ad essere usato da utilizzatori professionali solo in ambiente interno (tra cui case, condomini, alberghi, magazzini, aerei, abitazioni private, ospedali, bagni pubblici, edifici comunali, scuole, edifici industriali, chiese, sale, centri comunitari, cinema, cabine di aeromobili, cabine, treni e veicoli in genere dove non è previsto il contatto con gli alimenti e gli animali) per applicazioni spray localizzate in crepe e fessure e trattamenti barriera su superfici dure. Il prodotto ha un forte effetto abbattente. Il controllo residuo è stato testato fino a 4 settimane. L'efficacia residua è variabile in funzione del tipo di superficie su cui viene applicato. Si consiglia di riapplicare il prodotto solamente se l'infestazione appare di nuovo.

Modalità d'impiego:

**MODALITÀ APPLICATIVE**

Applicare il prodotto con apparecchi a spruzzo manuale o meccanico in grado di produrre goccioline grossolane.

**INDICAZIONI PER L'USO**

Agitare il contenitore originale prima dell'uso. Periodicamente agitare la sospensione durante l'applicazione per garantire la



completa miscelazione. Non conservare la soluzione diluita. Preparare una soluzione fresca di volta in volta. Areare la zona trattata e attendere che le superfici trattate siano completamente asciutte prima di rientrare. Non utilizzare il prodotto su una superficie morbida o sull'arredamento.

**DOSI DI APPLICAZIONE**

Diluire 500 ml di DECA FLOW 2.5 in 100 litri di acqua e distribuire tramite pompa a pressione impiegando 1 litro di soluzione per 10 m<sup>2</sup> di superficie.

**Tipologia di utilizzo:**

Professionale

**Avvertenze:**

Gli operatori dovrebbero prendere le opportune precauzioni quando lavorano con lo spray e quando maneggiano il prodotto concentrato. Applicare il prodotto solo dove non c'è possibilità di contatto con alimenti, derrate alimentari o animali. Coprire cibo, apparecchi e utensili per preparazioni alimentari prima dell'applicazione del prodotto. Coprire i serbatoi di acqua prima dell'applicazione del prodotto. Persone non protette e animali devono essere tenuti lontano dalla zona trattata fino a quando le superfici sono asciutte. Nell'effettuare trattamenti in ricoveri di animali o cuccie allontanare gli animali durante l'intera durata del trattamento ed attendere che la soluzione si sia asciugata sulle superfici prima di reintrodurli nell'area. Prestare attenzione durante la pulizia delle attrezzature di nebulizzazione. Utilizzare appropriati DPI. Non spruzzare nell'atmosfera mediante nebulizzatori o altri dispositivi progettati per creare un aerosol.

Evitare l'uso ripetuto di DECA FLOW 2.5 per evitare il verificarsi di resistenza. In particolare, alternare l'uso di DECA FLOW 2.5 con trattamenti non chimici o con prodotti biocidi a differente modalità di azione. Dove il controllo fallisce ed è dimostrata la resistenza, smettere di utilizzare DECA FLOW 2.5 e qualsiasi altro biocida contenente sostanza attiva appartenente alla stessa classe chimica della Deltametrina (piretroidi).

Evitare le fuoriuscite del prodotto. In caso di fuoriuscita impedire che il prodotto raggiunga i sistemi di fognatura e/o i corsi d'acqua. Raccogliere la fuoriuscita con materiali assorbenti, materiale inerte e mettere il materiale fuoriuscito in un contenitore etichettato, richiudibile e idoneo per il recupero o lo smaltimento come rifiuto pericoloso. Avvertire le autorità competenti in caso di infiltrazione nei corpi d'acqua o nelle fognature. Il prodotto DECA FLOW 2.5 e il contenitore vuoto non pulito, adeguatamente etichettato, come i contenitori pieni contenenti il DECA FLOW 2.5, devono essere smaltiti in conformità alle normative vigenti sullo smaltimento di sostanze chimiche pericolose. Non smaltire il prodotto o la confezione vuota e non pulita insieme ai rifiuti domestici. Non immettere il prodotto nei canali di scolo.

**ALTRÉ INFORMAZIONI**

Conservare il prodotto tra i 4°C e i 30 ° C, in un luogo fresco e asciutto. Proteggere dal gelo e dalla luce solare diretta. Conservare nei contenitori originali chiusi, lontano da alimenti e bevande e in luoghi inaccessibili ai bambini e agli animali. Nelle confezioni mantenute integre e nelle normali condizioni di temperatura, il preparato conserva intatte le sue caratteristiche per almeno 24 mesi.

**Confezioni di vendita:**

Flacone 1l

**Informazioni per lo smaltimento:**

Ricicliamo insieme

Componente	Materiale		Informazioni aggiuntive
Flacone	Plastica	HDPE 2	L'imballaggio contiene un insetticida, prima di procedere con la raccolta differenziata, verifica le disposizioni del tuo comune
Tappo	Plastica	HDPE 2	L'imballaggio contiene un insetticida, prima di procedere con la raccolta differenziata, verifica le disposizioni del tuo comune
Misurino	Plastica	PP 05	L'imballaggio contiene un insetticida, prima di procedere con la raccolta differenziata, verifica le disposizioni del tuo comune



Thinking Forward

Revisione: 2026

Scheda Tecnica

**DECA FLOW 2.5 1l**

**"Difesa degli ambienti"**

Insetticidi concentrati

#### NOTE AGGIUNTIVE

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

---

CONSULTA LE INDICAZIONI DEL TUO COMUNE



Thinking Forward

Revisione: 2026

Scheda Tecnica

**DECA FLOW 2.5 1l**

**"Difesa degli ambienti"**

Insetticidi concentrati

**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.