

Caratteristiche Tecniche

Forma: sospensione
Colore: bianco
Odore: caratteristico
pH a 20 °C: 5,7-6,3 (2%)
Densità relativa a 20 °C: 1,09 g/ml
Solubilità in acqua: miscelabile
Solventi organici: 0,00%

DESCRIZIONE DEL DELTAKILL FLOW 2.5 – INSETTICIDA CONCENTRATO

DELTAKILL FLOW 2.5 è un insetticida piretroide di ultima generazione caratterizzato da una rapida azione abbattente e da una lunga azione residuale.

A base di deltametrina pura al 2.5% in sospensione acquosa e privo di solventi, il DELTAKILL FLOW 2.5 consente una riduzione dei rischi di inquinamento e offre al contempo una maggiore sicurezza durante l'applicazione.

DELTAKILL FLOW 2.5 è un insetticida concentrato ad ampio spettro da diluire con acqua, agisce efficacemente per contatto ed ingestione sia su insetti alati che striscianti (formiche, zanzare, mosche, vespe, cimici, tignole, parassiti degli alimenti, pulci, zecche, acari, blatte) in modo rapido e durevole.

DELTAKILL FLOW 2.5 è un insetticida inodore e quindi impiegabile in ambienti chiusi dove è sconsigliata la presenza di vapori derivanti da solventi. Non macchia le superfici trattate e non corrode i metalli né le apparecchiature di applicazione (pompa per irrorazione).

DELTAKILL FLOW 2.5 è un insetticida residuale stabile sia alla luce (fotostabile) che al calore, infatti il principio attivo è inglobato in un polimero disperso in acqua che lo protegge dall'azione disattivante degli agenti atmosferici e impedisce che venga assorbito dalle superfici porose trattate, garantendo una maggiore durata della protezione.

DELTAKILL FLOW 2.5 è un insetticida non fitotossico, non espleta cioè un'azione dannosa sulle piante, risultando un prodotto ideale anche per trattamenti insetticidi di ambienti esterni (viali alberati, cespugli, siepi, tappeti erbosi, ecc.), in particolare modo per il controllo delle zanzare.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL DELTAKILL FLOW 2.5 – INSETTICIDA CONCENTRATO

- **Composizione:** deltametrina al 2,5%
- **Infestanti target:** insetti volanti e striscianti (formiche, zanzare, mosche, vespe, cimici, tignole, parassiti degli alimenti, pulci, zecche, acari, blatte)
- **Azione:** rapida abbattente, lunga residuale.
- **Campo d'impiego:** locali per il ricovero di animali, ambienti domestici, ambienti civili, industrie, aree verdi, aree urbane, mezzi di trasporto.
- **Diluizione per infestazioni di gravità media:** 0,5% (50 ml in 10 litri d'acqua con una resa di 100-150 mq).
- **Diluizione per infestazioni di gravità elevata:** 1% (100 ml in 10 litri d'acqua con una resa di 100-150 mq).
- **Modalità di applicazione:** spruzzo, pennello.
- **Resa:** 1 litro di soluzione per ogni 10-15 m² di superficie.
- Presidio medico chirurgico n.18469

MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO DEL DELTAKILL FLOW 2.5 – INSETTICIDA CONCENTRATO

Accurata ventilazione/aspirazione nei luoghi di lavoro. Evitare la formazione di aerosol. In caso di incendio ed esplosione non sono richiesti provvedimenti particolari. Requisiti dei magazzini e dei recipienti: non sono richiesti requisiti particolari. Indicazioni sullo stoccaggio misto: non necessario. Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento: nessuno. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Lavarsi le mani prima dell'intervallo o a lavoro terminato. Nelle esposizioni brevi e minime utilizzare la maschera; nelle esposizioni più intense e durature indossare l'autorespiratore. Il materiale dei guanti deve essere impermeabile e stabile contro il prodotto. Si consiglia l'uso di occhiali protettivi durante il travaso.

