

SCHEDA TECNICA

Informazioni riservate a tecnici della disinfestazione, agronomi, medici, veterinari e autorità sanitarie

FLUBEX COMPRESSE

Registrazione del Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali n. 17520

INSETTICIDA IN COMPRESSE EFFERVESCENTI PER LA LOTTA LOCALIZZATA SU FOCOLAI DI LARVE E PUPE DI ZANZARE, CHIRONOMIDI PER USO DOMESTICO, CIVILE E INDUSTRIALE

Composizione:

100 grammi di prodotto contengono:

Diflubenzuron puro

2 g

Coformulanti

q.b. a 100 g

Caratteristiche

FLUBEX COMPRESSE è un insetticida in compresse effervescenti da sciogliere in acqua. La sua azione è essenzialmente per contatto ed ingestione. Il prodotto viene impiegato per combattere le larve delle varie specie di insetti che si riproducono in ambienti acquatici o umidi come zanzare (*Culex pipiens*, *Anopheles* e *Aedes albopictus*) e chironomidi.

La sua azione non permette la formazione dei tessuti protettivi esterni durante la muta, bloccandone la completa formazione e causando conseguentemente la morte.

Una delle caratteristiche principali di FLUBEX COMPRESSE è di non risultare fitotossico alle dosi indicate. Possiede una buona azione residuale nei casi in cui venga applicato su acque che non subiscono un ricambio veloce.

Campo d'impiego

FLUBEX COMPRESSE trova impiego in quelle zone dove vi è un particolare insediamento di larve come in acque stagnanti o in movimento quali fossi, stagni, canali, pozze d'acqua, acque di risaia, depuratori, sottovasi, copertoni, fontane e piccoli specchi d'acqua, nonché in sistemi idraulici chiusi come tombini, fosse settiche e vasche di depurazione e generalmente dove vi è ristagno d'acqua.

Modalità e dosi d'uso

Il suo uso è semplice, basta distribuire le compresse sulle superfici delle acque in movimento, semiferme o stagnanti, specialmente nei casi in cui può essere difficoltosa la distribuzione di prodotti liquidi o in polvere.

A seconda dell'inquinamento delle acque le dosi consigliate sono:

- Per le acque chiare: una compressa da 2 grammi ogni 250-500 litri di acqua;
- Per le acque con forte carico di materiale organico (paludi, stagni ecc) una compressa da 2 grammi ogni 100-200 litri di acqua.
- Tombini e sottovasi: 1 compressa

Per un buon risultato intervenire ogni 2-3 settimane.

Confezioni

- | | |
|---|-------------------|
| - Secchiello da 10 kg pari a 5000 compresse | COD 1 - 1 - 173 |
| - Secchiello da 2 kg pari a 1000 compresse | COD 1 - 1 - 172 |
| - Flaconi da 100 compresse in scatole da 50 pezzi | COD 1 - 1 - 175 |
| - Flaconi da 10 compresse in scatole da 100 pezzi | COD 1 - 1 - 174/S |