

SCHEDA TECNICA

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

VECTOBAC® DT

Registrazione del Ministero della Salute n. 18670

INSETTICIDA BIOLOGICO IN TAVOLETTE EFFERVESCENTI PRONTE ALL'USO CONTRO LE LARVE DI ZANZARE

Composizione

100 g di prodotto contengono:

Bacillus thuringiensis var. Israelensis sierotipo (H-14)	3,4 g
Ingredienti inerti	q.b. a 100 g
Potenza 3400 U.T.I. / mg di formulato (equivalenti a 1,3 milioni di UTI/tavoletta)	

Caratteristiche

VECTOBAC® DT è un larvicida biologico altamente selettivo che agisce esclusivamente per ingestione. Ha uno spettro di attività molto vasto, perché agisce contro le larve di zanzara di ogni specie infestanti i diversi territori. L'effetto larvicida si manifesta molto rapidamente, di solito nell'arco di 12-18 ore dal trattamento.

Campo d'applicazione

VECTOBAC® DT è indicato per il trattamento dei focolai larvali in acque stagnanti non luride quali bacini di raccolta artificiali: caditoie stradali, tombinature varie.

È indicato inoltre per il trattamento delle vasche di raccolta dei liquami ed effluenti provenienti da allevamenti di animali, caseifici, mattatoi.

Modalità di impiego:

Una singola tavoletta di VECTOBAC® DT è sufficiente per trattare fino a 50 litri d'acqua presenti nei luoghi confinati (recipienti). Per quantitativi più elevati, usare proporzionalmente un numero maggiore di tavolette.

L'applicazione di VECTOBAC® DT può essere effettuata anche con le convenzionali apparecchiature erogatrici da terra, alla pompa a spalla, all'annaffiatoio: 0,1 litri di soluzione è sufficiente per trattare circa 10 mq di acqua stagnante. Al termine di ogni operazione risciacquare accuratamente tutte le apparecchiature.

È opportuno raddoppiare il dosaggio in particolari situazioni quali: predominanza di larve al 3° stadio di sviluppo o nella fase precoce del 4° stadio di sviluppo; densità elevata della popolazione di zanzare; ambiente idrico fortemente inquinato (ad esempio vasche di raccolta dei liquami o di altri effluenti); di abbondante presenza di alghe.

È opportuno ripetere il trattamento a distanza di 7-14 giorni, a seconda delle esigenze contingenti.

Confezioni

- Blister da 10 compresse in flowpack da 10 scatole
- Flacone da 100 compresse

COD 1-65-3X10X2014
COD 1-65-4X50