



VectoBac® DT

Insetticida biologico in tavolette effervescenti pronte all'uso contro le larve di zanzara.

Presidio Medico-Chirurgico - Registrazione n. 18670 del Ministero della Salute

Composizione

100 g di prodotto contengono

Bacillus thuringiensis var. israelensis sierotipo (H-14)	g	3,4
Ingredienti inerti	q.b. a	100

Potenza

3400 U.T.I. / mg di formulato

Caratteristiche

VectoBac DT è un larvicida il cui principio attivo è rappresentato da una tossina naturale ad azione altamente selettiva nei confronti di numerose specie di larve di zanzara, comprese le larve di zanzara tigre, ed efficace in diversi ambienti di applicazione.

Tra i generi di zanzare controllati da **VectoBac DT** vi sono: *Aedes*, *Anopheles*, *Culex*, ecc.

VectoBac DT è efficace contro tutti gli stadi di sviluppo larvale delle suddette specie.

Quando la tossina viene ingerita dall'insetto, si scinde all'interno dell'intestino; segue la paralisi e successivamente la morte. L'effetto larvicida di **VectoBac DT** si manifesta molto rapidamente, in genere nell'arco di 12-18 ore dall'applicazione.

VectoBac DT è indicato per il trattamento dei focolai larvali in acque stagnanti non luride quali bacini di raccolta dell'acqua, caditoie stradali, tombinature varie.

E' indicato inoltre per il trattamento delle vasche di raccolta dei liquami, oltre che per applicazioni in fontane, piccoli specchi d'acqua e nei sottovasi.

Modalità di impiego

Una singola tavoletta di **VectoBac DT** è sufficiente per trattare fino a 50 litri d'acqua. Per quantitativi più elevati, usare proporzionalmente un numero maggiore di tavolette.

VectoBac DT può essere applicato anche con le convenzionali apparecchiature erogatrici da terra: sciogliere una tavoletta di **VectoBac DT** in 100 ml d'acqua per trattare 10 mq di acqua stagnante.

In caso di predominanza di larve al 3° stadio di sviluppo o nella fase precoce del 4° stadio, in caso di densità di popolazione elevata, o di ambiente idrico fortemente inquinato (ad esempio vasche di raccolta dei liquami o di altri effluenti) o di abbondante presenza di alghe, è opportuno raddoppiare il dosaggio di impiego di **VectoBac DT**.

VectoBac DT va applicato da aprile ad ottobre, ripetendo il trattamento ogni 7-14 giorni in dipendenza delle condizioni ambientali e climatiche.

VectoBac DT è innocuo verso l'uomo, la flora, i pesci, gli animali domestici e gli insetti non target, compresi gli insetti utili.

VectoBac DT può essere conservato a temperatura ambiente e la sua efficacia è garantita per 2 anni dal momento del confezionamento.

Immagazzinamento

Conservare il prodotto nel suo imballo originale e sigillato in luogo fresco e asciutto. La conservazione del prodotto per periodi maggiori di un anno a temperature superiori ai 15° può portare ad una diminuzione della potenza del preparato. Preservare dal gelo.

Classificazione

Irritante. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

Confezioni

Blister da 10 pastiglie – Cartone da 100 blister – Cartone da 6+6 blister

Note

E' un insetticida.

Leggere attentamente le avvertenze.

Quanto riportato sulla presente scheda è conforme all'etichetta approvata dal Ministero della Salute.

Informazioni riservate ai tecnici dei settori biocidi e protezione delle piante ed alle Autorità Sanitarie.

® prodotto registrato Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.



Via Stephenson 29 – 20157 Milano Tel. +39 02 390368.1 Fax +39 02 390368535