

Du-Dim® SC15

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO - REGISTRAZIONE MINISTERO DELLA SALUTE N. 19161
Il testo è conforme a quanto riportato in etichetta del prodotto e approvato dal Ministero della Salute, prima dell'utilizzo leggere attentamente l'etichetta del prodotto.

Composizione

Diflubenzuron 13,9 g
Coformulanti q.b. a 100 g

Formulazione

Insetticida in sospensione acquosa priva di solventi.

Infestanti bersaglio

Du-Dim® SC15 è efficace per il controllo degli stadi larvali di mosche e zanzare, nei loro ambienti di sviluppo. Il contatto o l'ingestione del Diflubenzuron impediscono alle larve di formare una nuova cuticola al momento della muta e le porta alla morte che sopraggiunge per inibizione dell'attività dell'enzima chitino sintetasi, enzima non presente nel metabolismo dei vertebrati.

Ambienti d'uso

Zanzare: acque stagnanti (fossi, canali, stagni, pozze d'acqua, acque di risaia) e sistemi idraulici chiusi quali: tombini, fosse settiche e vasche di depurazione sia in zone urbane che agricole.

Mosche: cumuli di immondizia, residui della macellazione, residui delle industrie alimentari, fanghi di depurazione e letami sia interni che esterni agli allevamenti bovini, equini, ovini, caprini, suini, avicoli e cunicoli.

Attrezzature

- Pompe a mano o a motore.
- Atomizzatori

Dosi consigliate

Zanzare:

- Acque superficiali chiare – per il trattamento di 100 mq:
 - Profondità < 50 cm = 2 ml di prodotto diluiti in 6-7 litri d'acqua.
 - Profondità compresa fra 50 cm e 1 m = 4 ml di prodotto diluiti in 6-7 litri d'acqua.
- Acque superficiali scure – per il trattamento di 100 mq:
 - Profondità < 50 cm = 4 ml di prodotto diluiti in 6-7 litri d'acqua.
 - Profondità compresa fra 50 cm e 1 m = 7 ml di prodotto diluiti in 6-7 litri d'acqua.
- Tombini stradali: diluire 3,5 ml di prodotto in un litro d'acqua e nebulizzare circa 100 ml di soluzione per tombino.

Mosche:

- Trattare i cumuli di letame o altre sostanze organiche utilizzando da 35 a 70 ml di prodotto ogni 10 mq di superficie. Per il trattamento di 10 mq diluire il prodotto in un volume d'acqua compreso tra 2 e 5 litri d'acqua in funzione dell'umidità e delle caratteristiche del substrato.

Consigli di utilizzo

L'impiego di Du-Dim® SC15 comporta la sua diluizione in acqua e la successiva applicazione sui focolai di sviluppo larvale, in modo quanto più possibile uniforme. L'azione insetticida di Du-Dim® SC15 si manifesta in modo relativamente lento e progressivo, generalmente richiede da 36 a 48 ore per essere evidente. L'azione prosegue per alcune settimane (in media 3-4) in funzione del grado di carica organica dell'acqua trattata.

Indicazioni di pericolo

H373 Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta.

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.



Note

Non utilizzare per usi diversi da quelli indicati in etichetta. Il produttore non assume responsabilità alcuna nei confronti di terzi, chi utilizza il prodotto è responsabile per eventuali danni derivanti dal suo impiego. Non miscelare con altri insetticidi e/o disinfettanti e/o detergenti. Conservare ben chiuso in un luogo sicuro, asciutto e ben ventilato. Assicurarsi che il prodotto sia tenuto fuori dalla portata dei bambini, dei ragazzi e degli animali da compagnia. Non contaminare alimenti, bevande e recipienti ad essi destinati. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso. In caso di irritazione, consultare un medico, tenendo a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

Pubblicazione riservata alle seguenti categorie professionali: agronomi, disinfestatori professionali, igienisti, medici, biologi, parassitologi, veterinari e – in generale – ai laureati in discipline scientifiche.



Sfoggia il catalogo

Codice scheda - CL_2024_01_rev00

INDIA è un brand di Indupharma S.r.l.
via Sorgaglia, 40 \ 35020 Arre (PD), Italy
tel. + 39 049 531 04 15 \ 39 049 807 61 44
info@indupharma.eu - www.indupharma.eu