

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO  
Registrazione del Ministero della Salute n. 19033

## INSETTICIDA PRONTO ALL'USO PER USO PROFESSIONALE INSETTICIDA IN SOSPENSIONE CONCENTRATA PER USO CIVILE PER IL CONTROLLO DELLE LARVE DI ZANZARE E MOSCHE NEI LUOGHI DI RIPRODUZIONE

### Composizione

100 grammi di prodotto contengono:  
Diflubenzuron puro 13,9 g (=150 g/l)  
Coformulanti q.b. a 100 g

### Caratteristiche

DEVICE<sup>®</sup> SC-15 agisce per ingestione e contatto contro le larve di zanzare e di mosche. DEVICE<sup>®</sup> SC-15 interferisce con la formazione di chitina nella cuticola delle larve di zanzare e mosche bloccandone il normale processo di muta. Gli effetti dell'applicazione del DEVICE<sup>®</sup> SC-15 sulle larve di zanzare e mosche sono visibili dopo 2-4 giorni. Ripetere i trattamenti di DEVICE<sup>®</sup> SC-15 ogni 3-4 settimane nel periodo primaverile - estivo, in corrispondenza della riproduzione delle zanzare e delle mosche. Validità: 4 anni a temperatura ambiente

### Campo d'applicazione

DEVICE<sup>®</sup> SC-15 è un insetticida per il controllo delle larve di zanzare e mosche nei luoghi di riproduzione.

DEVICE<sup>®</sup> SC-15 per il controllo delle larve di zanzare è applicato direttamente nei luoghi di riproduzione delle stesse quali: acque stagnanti (fossi, canali, stagni, pozze d'acqua, acque di risaia) e in sistemi idraulici chiusi quali: tombini, fosse settiche e vasche di depurazione sia in zone urbane sia agricole.

DEVICE<sup>®</sup> SC-15 per il controllo delle larve di mosche è applicato nei luoghi di riproduzione delle stesse quali, cumuli di sostanza organica, cumuli di immondizia, residui della macellazione, residui delle industrie alimentari, fanghi di depurazione e letami sia interni sia esterni agli allevamenti bovini, equini, ovini, caprini, suini, avicoli e cunicoli.

### Modalità e dosi d'uso

#### Controllo delle larve di zanzare:

Acque chiare: 170 - 350 ml /Ha

Acque sporche: 350 - 700 ml /Ha

Le dosi più basse devono essere usate quando la profondità dell'acqua è uguale o inferiore a 0,5 m, mentre la dose più alta quando la profondità dell'acqua è uguale o maggiore a 1 m. Sistemi idraulici chiusi: 7 ml /m<sup>3</sup> di acqua sporca.

#### Controllo delle larve di mosche:

Trattare i cumuli di letame e sostanze organiche: 35 - 70 ml /10 m<sup>2</sup>.

Applicare il prodotto con almeno 2-5 litri d'acqua per 10 m<sup>2</sup> in accordo con le attrezzature usate.

Usare le dosi più basse in presenza di basse infestazioni di larve di mosche e in sistemi chiusi, usare le dosi più alte in presenza di un'alta presenza di larve di mosche ed in sistemi aperti.

Articolo	Codice	Confezione
Device <sup>®</sup> SC-15	1-1441-2-1X12	Flacone da 1 litro in scatola da 12 pz
Device <sup>®</sup> SC-15	1-1441-3-1X5	Tanica da 5 litri