



Linea FORTECID® ANTILARVALE ZANZARE



TIGREX COMPRESSE

INSETTICIDA ANTILARVALE A BASE DI PYRIPROXYFEN,
IN COMPRESSE A RILASCIO IMMEDIATO,
PER USO NON PROFESSIONALE

A/0126
3513918_0511198_1_26_Rev.0

TIGREX® COMPRESSE per uso non professionale
Composizione - 100 g di prodotto contengono: Pyriproxyfen puro 0,500 g;
Denatonio benzoato 0,001 g; Coformulanti q.b. a 100 g.
Indicazioni di pericolo: H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **Consigli di prudenza:** P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P501 Smaltire il prodotto/recipiente tramite smaltitore autorizzato.
PRODOTTO BIOCIDA PT 18 - AUTORIZZAZIONE N. IT/2018/00486/AUT
Titolare AIC ed officina di produzione: INDUPHARMA S.r.l. - Via Sorgaglia, 40 35020 Arre (PD) - Tel.: 049.8076144 / 049.5310415 - info@indupharma.eu
Distribuito da: Formevet S.r.l. - Via Savona, 97 - 20144 Milano - Italy
Tel: +39 02 43 458 91 **Validità del prodotto: 36 mesi** (se conservato in confezione integra e originale, in ambiente asciutto e fresco, al riparo dai raggi solari).
Partita n. /del: vedi confezione
Contenuto: 20 g (in compresse da 1 g)



⬇ **Sotlevare qui per leggere le istruzioni**

COPERTINA

RETRO COPERTINA (ADESIVA)

Istruzioni di primo soccorso: **Inalazione:** Portare l'incidentato all'aria aperta. In caso di malessere, consultare un medico. **Contatto con la pelle:** lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. **In caso di irritazione,** se persiste, applicare una lozione antistaminica o vitamina E. Consultare un medico. **Contatto con gli occhi:** sciacquare immediatamente ed abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Consultare un medico. **Ingestione:** Non indurre il vomito e non dare liquidi. **Misure di emergenza in caso di rilascio accidentale:** Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Impedire l'accesso all'area contaminata. Non utilizzare contro vento. Indossare guanti e dispositivi di protezione adeguati. Non disperdere nelle fognature, nelle acque superficiali e nelle falde acquifere sotterranee. Non far defluire nel suolo/sottosuolo. **PROTEGGERE DALL'UMIDITÀ. NON RIUTILIZZARE IL CONTENITORE. NON DISPERDERE IL CONTENITORE NELL'AMBIENTE DOPO L'USO.**



Conferire il contenitore vuoto e i relativi imballaggi in raccolta differenziata. Contiene un larvicida; prima dello smaltimento, verificare sempre le disposizioni del proprio Comune.

TIGREX® COMPRESSE per uso non professionale
Composizione - 100 g di prodotto contengono: Pyriproxyfen puro 0,500 g;
Denatonio benzoato 0,001 g; Coformulanti q.b. a 100 g.
Indicazioni di pericolo: H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **Consigli di prudenza:** P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P501 Smaltire il prodotto/recipiente tramite smaltitore autorizzato.
PRODOTTO BIOCIDA PT 18 - AUTORIZZAZIONE N. IT/2018/00486/AUT
Titolare AIC ed officina di produzione: INDUPHARMA S.r.l. - Via Sorgaglia, 40 35020 Arre (PD) - Tel.: 049.8076144 / 049.5310415 - info@indupharma.eu
Distribuito da: Formevet S.r.l. - Via Savona, 97 - 20144 Milano - Italy
Tel: +39 02 43 458 91 **Validità del prodotto: 36 mesi** (se conservato in confezione integra e originale, in ambiente asciutto e fresco, al riparo dai raggi solari).
Partita n. /del: vedi confezione
Contenuto: 20 g (in compresse da 1 g)

BASE

TIGREX® COMPRESSE - Insetticida antilarvale a base di Pyriproxyfen, in compresse a rilascio immediato, per uso non professionale

CARATTERISTICHE: Insetticida antilarvale a base del principio attivo Pyriproxyfen, appartenente alla classe dei regolatori di crescita (I.G.R.), attivo a bassi dosaggi e dotato di azione residuale. La sua azione si esplica impedendo lo sfarfallamento delle comuni zanzare presenti sul territorio nazionale (*Culex pipiens*, *Aedes albopictus*). **TIGREX® COMPRESSE** contiene Denatonio Benzoato, sostanza amaricante atta a ridurre il rischio di ingestione accidentale da parte di bambini e di animali non bersaglio. **PROPRIETÀ:** **TIGREX® COMPRESSE** contrasta il normale sviluppo delle zanzare nei ristagni d'acqua. Il principio attivo Pyriproxyfen viene rilasciato nelle acque infestate nell'arco di poche ore dal momento della immissione della compressa. A 48 ore dal rilascio la maggior parte delle larve (non delle pupae) subisce una contaminazione irreversibile che impedisce la trasformazione delle larve in zanzare adulte. L'inibizione della comparsa degli stadi alati avviene a seguito di un'alterazione nell'equilibrio ormonale dell'insetto. L'azione del principio attivo Pyriproxyfen non è influenzata dalla normale carica organica presente nell'acqua stagnante all'interno di tombini, pozzetti e griglie per la raccolta dell'acqua piovana.

MODALITÀ DI IMPIEGO E DOSAGGI: Applicare le compresse direttamente nell'acqua stagnante contenuta ad esempio all'interno di pozzetti, tombini e griglie per la raccolta dell'acqua piovana. Applicare le compresse all'interno di tombini o pozzetti che ospitano ristagni d'acqua. Il prodotto va applicato nelle seguenti dosi: una compressa da 1 g in ristagni di circa 20 litri ogni 3-4 settimane (fino a 5 trattamenti/anno). Intense precipitazioni riducono il periodo di copertura. Se l'infestazione persiste, contattare un professionista. **AVVERTENZE:** Il prodotto non è destinato all'applicazione in acque superficiali (vasche di fontane, laghetti, stagni). Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne. Dopo l'applicazione o in caso di contatto con la pelle lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Il prodotto non è pericoloso per gli animali e generalmente per tutti i mammiferi; la sostanza attiva contenuta è efficace in modo selettivo nei confronti degli insetti target e non è tossica per altri organismi. Non disperdere nelle fognature, nelle acque superficiali e nelle falde acquifere sotterranee. Non far defluire nel suolo/sottosuolo. Non contaminare prodotti alimentari. Garantire un'adeguata ventilazione.