

**SCHEDA TECNICA PRODOTTO: 7310, 7311,
7312, 7313**

INSETTICIDA SANDOKAN “BIO TIGER TAB”

INSETTICIDA SANDOKAN “BIO TIGER TAB”



COMPOSIZIONE

Pyriproxyfen puro 0,5 g
Denatonio Benzoato 0,001 g
Coformulanti q.b. a 100g

CARATTERISTICHE TECNICHE

Insetticida in compresse effervescenti a rapido rilascio del peso di 2 g o 1 g a seconda della formulazione scelta. La presenza dell'amaricante Denatonio benzoato riduce i rischi di ingestione accidentale da parte di bambini o di persone inconsapevoli. BIO TIGER TAB è appositamente formulato per il controllo degli stadi larvali delle zanzare (*Culex pipiens*, *Aedes albopictus*, *Ochlerotatus caspius*...) grazie all'azione svolta dal principio attivo pyriproxyfen, insetticida regolatore della crescita, non pericoloso per i vertebrati.

ISTRUZIONI PER L'USO

BIO TIGER TAB è idoneo al trattamento di tombini, caditoie, bocche di lupo, ristagni in genere. Per ogni tombino o caditoia:

- 1 compressa da 1 g - si stima un contenuto massimo di 20 litri d'acqua per tombino.
- 1 compressa da 2 g - si stima un contenuto massimo di 40 litri d'acqua per tombino.

Per altri tipi di ristagno:

- 1 compressa da 2 g ogni 40 litri di acqua.

Per il corretto rilascio del principio attivo è necessario che la compressa venga a contatto con l'acqua stagnante presente nel focolaio. Dopo 24 ore dal rilascio la maggior parte delle larve di zanzara subisce una contaminazione irreversibile che ne impedirà la completa trasformazione in zanzara adulta alata. La morte subentra allo stadio di pupa. Per un controllo continuativo della popolazione di zanzare si consiglia l'applicazione di una compressa ogni 2-3 settimane. L'azione del pyriproxyfen non è influenzata dalla presenza di carica organica nelle acque infestate.