



XyloTop®

NOME SCIENTIFICO



Xylocoris flavipes

BIOLOGIA

Sviluppo: 16 giorni circa a 32°C.

Vita: 5 settimane circa (a seconda della temperatura)

Temperature ideali: da 19°C a 35°C circa.

Attitudine alla parassitizzazione: circa 150 uova per femmina

Riproduzione sessuata (Emimetaboli)

Allevamento realizzato su vari ospiti, allevate e prodotte dall'impresa AMW nel suo laboratorio.

MODALITÀ D'AZIONE

Sia adulto che allo stadio ninfale cerca la preda camminando, non essendo in grado di volare. Predilige le uova e i giovani stadi larvali ma attacca anche le larve mature e gli adulti. Non è in grado di attaccare fasi larvali nel grano.

INSETTI TARGET

- Sitophilus spp.
- Lasioderma serricorne
- Stegobium paniceum
- Tribolium spp.
- Oryzaephilus spp.
- Cryptolestes spp.

QUANTITÀ PER UNITÀ

40 esemplari per fiala

COPERTURA

1/ 25-100M²

XyloTop®

Un'unità (una fiala in plastica) contiene un minimo di 40 tra adulti e stadi ninfali.

AUTORIZZAZIONE

Iscritto sulla lista del decreto del 26 febbraio 2015 che stabilisce quali sono i macro-organismi non indigeni utili per i vegetali, particolarmente nell'ambito della lotta biologica, ed esentati dalla richiesta di autorizzazione all'ingresso nel territorio e all'immissione nell'ambiente. Dossier Anses n MO19-002.

ALTRE INDICAZIONI

Si raccomanda di rilasciare gli insetti benefici appena ricevuti. È possibile conservarli ma lo si sconsiglia (massimo 3 giorni a 10°C). Conservare gli insetti benefici dopo ricezione può ridurre l'efficacia.

In caso di utilizzo di insetticidi o di misure fisiche (come la terra di diatomea), è necessario aspettare almeno 6 settimane prima di rilasciare gli insetti benefici.

Per una lotta efficace, consigliamo di avere o mantenere una temperatura di minimo 18°C nello stabilimento o nello stoccaggio durante l'impiego degli insetti benefici.

Nessuna protezione è necessaria per rilasciare gli insetti benefici.

Non esiste nessun rischio per l'utilizzatore, le persone o per i generi stoccati.

Gli insetti benefici presentati si occupano specificamente del loro ospite.

Non c'è tempo di attesa o carenza dopo aver rilasciato gli insetti benefici.

PRODUZIONE

Tutti gli insetti vengono prodotti da:

AMW Nützlinge GmbH

Ausserhalb 54
64319 Pfungstadt
Germany

www.amwnuetzlinge.de