

EROGATORI DI FEROMONE PER *SITOPHILUS GRANARIUS* (CALANDRA E PUNTERUOLO DEL GRANO)

Erogatore

Tappino copri provette rovesciabile in gomma naturale vulcanizzata, colore verde, dimensioni 9 x 14 mm.

Principi attivi

(2S,3R)- 1-etilpropil-2-metil-3-idrossipentanoato C₁₁H₂₂O₂ [CAS N. 114715-56-9]

Dose

1 mg / erogatore.

Rilascio

Non determinato

Persistenza d'azione

50-60 giorni senza differenze significative rispetto all'attività iniziale, poi progressivo lento decadimento con effetti residui apprezzabili anche oltre i 90 giorni.

Attività specifica

Feromone di aggregazione; attrae gli individui di entrambi i sessi di *Sitophilus granarius* (Linnaeus) Punteruolo o Calandra del grano.

Impiego

Come innesco in trappole adesive, del tipo per insetti striscianti, usate a scopo di monitoraggio. L'erogatore può essere inserito nella trappola nelle modalità previste dai vari modelli; in questo caso la colla non deve ricoprire completamente l'erogatore. Viceversa la copertura con polveri o farine, purché in strato incoerente, non pregiudica in modo sensibile l'attività dell'erogatore.

Confezionamento

Bustine di film accoppiato tristrato carta/alluminio/polietilene chiuse per termosaldatura.

Conservazione

Gli erogatori chiusi nelle bustine integre possono essere conservati per un anno a temperatura ambiente o per due in frigorifero senza apprezzabile decadimento.

Articolo	Codice	Confezione
Sitophilus granarius	19-72-14-1X10	Confezione da 10 pz