Parassitoidi per il

SETTORE ALIMENTARE

Contro i parassiti delle derrate alimentari in magazzini e aziende produttrici





PARASSITOIDI PER IL SETTORE ALIMENTARE

L'uso degli parassitoidi nel settore alimentare permette il controllo dei parassiti senza l'utilizzo di sostanze chimiche pericolose.

I VANTAGGI UNICI NELL'UTILIZZO DEI PARASSITOIDI

Elevata efficacia, supportata da test sul campo

- Costi certi
- Nessun residuo chimico
- ✓ Sicuri per l'utilizzatore e per il cliente finale Non è nesessario nessun arresto degli impianti produttivi
 - È possibile utilizzarli in maniera preventiva
 - Ottimi per interrompere fenomeni di resistenza ai comuni insetticidi

 - Non sono attratti dai prodotti alimentari e delle materie prime I parassitoidi parassitizzano esclusivamente i loro ospiti e vivono solo se questi sono
 - presenti nella struttura

SITI DI APPLICAZIONE

Impianti di produzione: pastifici, mulini, industrie dolciarie Magazzini, silos

Musei, librerie, industrie tessili, abitazioni





- UN METODO SEMPLICE PER IL CONTROLLO DEI LEPIDOTTERI

Usando Trichogramma sistematicamente, i lepidotteri delle derrate alimentari possono essere gestiti efficacemente. L'Imenottero calcidoideo Trichogramma evanescens depone le proprie uova direttamente dentro quelle dei lepidotteri presenti sulle superfici e i materiali. Le uova parassitizzate non si sviluppano ulteriormente.





Contro le nova di

Tignola grigia della farina Tignola del cacao Tignola della frutta secca Tignola fasciata Vera tignola del grano Tarma dei tessuti

Ephestia kuehniella Ephestia elutella Ephestia cautella Plodia interpunctella Sitotroga cerealella Tineola bisseliella



HabroCONTROL

- LOTTA BIOLOGICA MIRATA CONTRO LE LARVE DI LEPIDOTTERI

Le vespe Braconidi Habrobracon hebetor sono utilizzate come sistema preventivo o curativo per il controllo delle larve di lepidottero delle derrate alimentari e può essere applicato congiuntamente al Trichogramma evanescens. Le vespe uccidono efficientemente tutte le larve migranti dei lepidotteri paralizzandole.



Contro le larve di

Tignola grigia della farina Tignola del cacao Tignola della frutta secca Tignola fasciata Vera tignola del grano

Ephestia kuehniella Ephestia elutella Ephestia cautella Plodia interpunctella Sitotroga cerealella

AnisoCONTROL

- UN ECCELLENTE SISTEMA PER ELIMINARE LE LARVE DEI COLEOTTERI

Le femmine dell'*Anisopteromalus calandrae* cercano attivamente le larve dei loro ospiti raggiungendole nei punti più nascosti. Li immobilizzano immediatamente per deporvi le proprie uova, uccidendo la larva.



Contro le larve di

Tarlo del paneStegobium paniceumTarlo del tabaccoLasioderma serricorneCappuccinoRhyzopertha dominicaPunteruolo del granoSitophilus granariusPunteruolo del risoSitophilus oryzaePunteruolo del maisSitophilus zeamais





