



SIGILLATI IN SINGOLI E
PRATICI BLISTER IN
ACCOPPIATO



DISPONIBILE PER ALCUNE
TIPOLOGIE LA VERSIONE
A LUNGA DURATA

Feromoni

Feromoni per l'attivazione di trappole
per il monitoraggio o la cattura massale

Caratteristiche

I nostri erogatori di feromoni sono specifici per il monitoraggio dei principali insetti, sono realizzati in gomma naturale e sigillati in bustine singole. Ogni erogatore garantisce un rilascio costante dell'attrattivo.

L'avanzata tecnologia di microincapsulamento ne preserva il principio attivo contro i più frequenti fenomeni ossidativi.

Durata standard: 4/6 settimane.

Versione long-life (disponibile solo per alcune tipologie di insetto): 8/10 settimane.

Elenco feromoni più comuni

	Mosca della frutta <i>Ceratitis capitata</i>	
	Tignola del pesco <i>Anarsia lineatella</i>	
	Cidia delle susine <i>Cydia funebrana</i>	
	Tignola orientale <i>Cydia molesta</i>	
	Tignola dell'ulivo <i>Prays oleae</i>	
	Punteruolo rosso della palma <i>Rhynchophorus ferrugineus</i>	
	Mosca del ciliegio <i>Rhagoletis cerasi</i>	
	Carpocapsa <i>Cydia pomonella L.E</i>	
	Tignola della vite <i>Eupoecilia ambiguella</i>	
	Tignoletta della vite <i>Lobesia botrana</i>	

 **Bio** Consentito in
Agricoltura Biologica
Reg. CE 834/2007

Feromoni segue



Tignola del pomodoro
Tuta absoluta



Processionaria del pino
Thaumetopoea pityocampa



Piralide del bosso
Cydalima perspectalis



Rodilegno giallo
Zeuzera pyrina



Rodilegno rosso
Cossus cossus



Tignola della patata
Phthorimaea operculella



Nottua gialla del pomodoro
Heliothis armigera



Mosca dell'ulivo
Dacus oleae



Tripidi
Frankliniella occidentalis



Sono disponibili su richiesta anche feromoni per specie diverse da quelle elencate.

Suggerimenti per un corretto impiego

Il sacchetto contenente il feromone deve essere conservato preferibilmente in un frigorifero o in freezer fino al suo utilizzo nella trappola e comunque in luogo fresco e asciutto a una temperatura compresa tra 4°C e 20°C al riparo dai raggi solari diretti.

Manipolare i feromoni con attenzione, a mani pulite. Lavare le mani ogni qualvolta si maneggiano feromoni per diverse specie di insetti.

Evitare di tenere vicini feromoni aperti di diverso tipo, sia all'aperto che al chiuso. Queste istruzioni sono necessarie ad evitare contaminazioni incrociate tra feromoni delle diverse specie. Gli insetti sono estremamente sensibili a queste sostanze ed è sufficiente un piccolo quantitativo trasferito per contatto a compromettere l'efficacia del dispositivo.

