



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>	

# 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.

