







# FEROMONE LASIODERMA SERRICORNE

Feromone sessuale

#### Caratteristiche

E' un feromone attivo verso Lasioderma serricone (anobio del tabacco), che può infestare frutta secca, cacao, biscotti, pane secco, ecc...

L'erogatore di feromone è composto da:

Feromone: alchil-idrossi-chetone

#### Specifiche tecniche

Altezza 44 mm Diametro interno 4 mm Diametro esterno 6 mm Volume interno 0.5 ml

#### Materiale

Polietilene

#### Modo d'uso

Collocare l'erogatore di feromone:all'interno di una trappola per monitoraggio, come Unitrap (cod. 150). Attenzione: la fialetta in polietilene non va aperta; rilascia gradualmente il feromone attraverso le pareti ed il coperchio stesso della microprovetta. Sistema cattura: sistema di rilascio graduale da utilizzare nelle apposite trappole di monitoraggio

Il feromone in confezione integra dura 2 anni. Dall'apertura della confezione, il feromone dura 60 giorni. Stoccare la confezione integra in luogo fresco e asciutto.

#### **Imballo**

scatola da 15 fiale, blisterati singolarmente.

#### Codice

153

#### Note









### FEROMONE MULTISPECIE

Feromone sessuale

#### Caratteristiche

L'erogatore di feromone per *Tribolium spp., Oryzaephilus spp., Sitophilus granarius, Sitophilus Oryzae* è un dispositivo di rilascio del feromone di aggregazione. E' da impiegare all'interno di una apposita trappola quale la Unitrap (cod. 150), in modo che l'azione di richiamo del feromone porti alla cattura degli infestanti, bloccandone il proliferare e, conseguentemente, arrestando l'infestazione.

#### Specifiche Tecniche

Area di copertura teorica: 10 mg.

Periodo di monitoraggio consigliato: tutto l'anno.

#### **Materiale**

Supporto in para + SBR;

#### Modo d'uso

Collocare l'erogatore di feromone per *Tribolium spp., Oryzaephilus spp., Sitophilus granarius, Sitophilus Oryzae* all'interno della trappola Unitrap (COD. 150). Tale trappola deve essere posizionata a terra. Questo dispositivo deve essere impiegato all'interno di aziende alimentari, magazzini, locali silos, o altre realtà nelle quali siano prodotti o stoccati farina o altri sfarinati. E' consigliabile la numerazione della trappola ed il suo posizionamento relativo nella planimetria dell'area monitorata al fine di agevolare il controllo della postazione durante i monitoraggi periodici.

#### **Imballo**

scatola da 15 fiale, blisterati singolarmente.

#### Codice

155-MULTI

#### Note









# FEROMONE NEMAPOGON GRANELLA

Feromone sessuale

#### Caratteristiche

E' un feromone attivo verso la falsa tignola del grano. L'erogatore di feromone è composto da: Feromone: Alchilacetato

#### **Specifiche Tecniche**

Altezza 18 mm Diametro max interno 7 mm Diametro max esterno 10 mm Peso medio 0.73 g

#### Materiale

miscela in para + SBR.

#### Modo d'uso

Collocare l'erogatore di feromone all'interno di una trappola per il monitoraggio, come Unitrap (cod. 150). Il feromone in confezione integra dura 2 anni.

Dall'apertura della confezione, il feromone dura 60 giorni.

Sistema cattura: sistema di rilascio graduale da utilizzare nelle apposite trappole di monitoraggio.

Condizioni di stoccaggio: Conservare in luogo fresco (a temperature inferiori ai 25 °C) e asciutto (umidità relative inferiori al 55%).

#### Imballo

scatola da 15 fiale, blisterati singolarmente.

#### Codice

159

#### Note









# FEROMONE PLODIA INTERPUCTELLA ED EPHESTIA KUEHNIELLA

Feromone sessuale

#### Caratteristiche

E' un feromone attivo sia verso la Tignola fasciata del grano o tarma del cibo (*Plodia interpuntella*) sia verso la Tignola grigia (*Ephestia kuehniella*) che infestano farine e cereali.

L'erogatore di feromone è composto da:

Feromone: Alchilacetato

#### **Specifiche Tecniche**

Altezza 18 mm Diametro max interno 7 mm Diametro max esterno 10 mm Peso medio 0.73 g

#### Materiale

miscela in para + SBR.

#### Modo d'uso

Collocare l'erogatore di feromone all'interno di una trappola per il monitoraggio, come Unitrap (cod. 150). Il feromone in confezione integra dura 2 anni. Dall'apertura della confezione, il feromone dura 60 giorni. Condizioni di stoccaggio: Conservare in luogo fresco (a temperature inferiori ai 25 °C) e asciutto (umidità relative inferiori al 55%). Sistema cattura: sistema di rilascio graduale da utilizzare nelle apposite trappole di monitoraggio.

#### Imballo

scatola da 15 fiale, blisterati singolarmente.

#### Codice

152

#### **Note**









### FEROMONE SITOPHILUS GRANARIUS

Feromone sessuale

#### Caratteristiche

E' un feromone di aggregazione, attrae gli individui di entrambi i sessi di *Sitophilus granarius* (Punteruolo del grano).

L'erogatore di feromone è composto da:

Feromone: alchilaldeide

#### **Specifiche Tecniche**

Altezza 18 mm Diametro max interno 7 mm Diametro max esterno 10 mm Peso medio 0.73 g

#### **Materiale**

miscela in para + SBR.

#### Modo d'uso

Collocare l'erogatore di feromone all'interno di una trappola per il monitoraggio, come Unitrap (cod. 150). Il feromone in confezione integra dura 2 anni.

Dall'apertura della confezione, il feromone dura 60 giorni.

Sistema cattura: sistema di rilascio graduale da utilizzare nelle apposite trappole di monitoraggio.

Condizioni di stoccaggio: Conservare in luogo fresco (a temperature inferiori ai 25 °C) e asciutto (umidità relative inferiori al 55%).

#### **Imballo**

scatola da 15 fiale, blisterati singolarmente.

#### Codice

155

#### Note









### FEROMONE STEGOBIUM PANICEUM

Feromone sessuale

#### Caratteristiche

E' un feromone attivo verso *Stegobium paniceum* (anobio del pane), che può infestare frutta secca, cacao, biscotti, pane secco, ecc.

L'erogatore di feromone è composto da:

Feromone: alchil-idrossi-chetone

#### **Specifiche Tecniche**

Altezza 44 mm Diametro interno 4 mm Diametro esterno 6 mm Volume interno 0.5 ml

#### Materiale

Polietilene

#### Modo d'uso

Collocare l'erogatore di feromone all'interno di una trappola per monitoraggio di Anobiidi, come la trappola collante Unitrap (cod. 150).

Attenzione: la fialetta in polietilene non va aperta; rilascia gradualmente il feromone attraverso le pareti ed il coperchio stesso della microprovetta.

Il feromone in confezione integra dura 2 anni. Dall'apertura della confezione, il feromone dura 60 giorni. Stoccare la confezione integra in luogo fresco e asciutto.

#### **Imballo**

scatola da 15 fiale, blisterati singolarmente.

#### Codice

157

#### Note









# FEROMONE THAUMETOPOEA PITYOCAMPA

Feromone sessuale

#### Caratteristiche

E'un feromone specifico per *Thaumetopoea pytiocampa* (Processionaria del pino). L'erogatore di feromone è composto da:

Feromone: alchil acetato

#### **Specifiche Tecniche**

Diametro interno 4 mm Altezza 44 mm Volume interno 0.5 ml

#### Materiale

Polietilene

#### Modo d'uso

Collocare l'erogatore di feromone all'interno di una trappola per monitoraggio per insetti come Unitrap (cod. 150). Attenzione: la fialetta in polietilene non va aperta; rilascia gradualmente il feromone attraverso le pareti ed il coperchio stesso della microprovetta.

Il feromone in confezione integra dura 2 anni.

Dall'apertura della confezione, il feromone dura 60 giorni.

Stoccare la confezione integra in luogo fresco e asciutto.

Condizioni di stoccaggio: Conservare in luogo fresco (a temperature inferiori ai 25 °C) e asciutto (umidità relative inferiori al 55%).

#### **Imballo**

scatola da 15 fiale, blisterati singolarmente.

#### Codice

156

#### Note









### FEROMONE TINEOLA BISSELLIELLA

Feromone sessuale

#### Caratteristiche

E' un feromone attivo per la tarma dei tessuti. L'erogatore di feromone è composto da: Feromone: soluzione di aldeide + alcool.

#### **Specifiche Tecniche**

Diametro interno 4 mm Diametro esterno 6 mm Altezza 44 mm Volume interno 0.5 ml

#### Materiale

Polietilene

#### Modo d'uso

Collocare l'erogatore di feromone all'interno di una trappola per monitoraggio per insetti come Unitrap (cod. 150). Attenzione: la fialetta in polietilene non va aperta; rilascia gradualmente il feromone attraverso le pareti ed il coperchio stesso della microprovetta.

Il feromone in confezione integra dura 2 anni.

Dall'apertura della confezione, il feromone dura 60 giorni.

Stoccare la confezione integra in luogo fresco e asciutto.

Condizioni di stoccaggio: Conservare in luogo fresco (a temperature inferiori ai 25 °C) e asciutto (umidità relative inferiori al 55%).

#### **Imballo**

scatola da 15 fiale, blisterati singolarmente.

#### Codice

158

#### Note









# FEROMONE TRIBOLIUM SPP

Feromone sessuale

#### Caratteristiche

E' un feromone attivo per *Tribolium spp*. (triboli delle farine). Il *Tribolium* vive sulle cariossidi di cereali già danneggiate, nonché su farine e crusche, conferendo loro sapori ed odori sgradevoli. L'erogatore di feromone è composto da:

Feromone: alchilaldeide

#### **Specifiche Tecniche**

Altezza 18 mm Diametro max interno 7 mm Diametro max esterno 10 mm Peso medio 0.73 g

#### **Materiale**

miscela in para + SBR.

#### Modo d'uso

Collocare l'erogatore di feromone all'interno di una trappola per il monitoraggio, come Unitrap (cod. 150). Il feromone in confezione integra dura 2 anni.

Dall'apertura della confezione, il feromone dura 60 giorni.

Sistema cattura: sistema di rilascio graduale da utilizzare nelle apposite trappole di monitoraggio.

Condizioni di stoccaggio: Conservare in luogo fresco (a temperature inferiori ai 25 °C) e asciutto (umidità relative inferiori al 55%).

#### **Imballo**

scatola da 15 fiale, blisterati singolarmente.

#### Codice

154

#### Note