



STRINGA DI CONFUSIONE SESSUALE

**Feromone sessuale per
Plodia spp e Ephestia spp**

Caratteristiche

La stringa per tecnica confusionale o di disorientamento è un dispositivo di rilascio del feromone sessuale ad altissima concentrazione. La concentrazione impiegata, di 50 volte superiore a quella usata per il monitoraggio di tignole degli alimenti, satura i recettori delle antenne dei maschi di *Plodia* spp. ed *Ephestia* spp., rendendo ad essi impossibile localizzare le femmine. Questo disorientamento impedisce quindi gli accoppiamenti ed il proliferare dell'infestazione.

Condizioni di stoccaggio: Conservare in luogo fresco (a temperature inferiori ai 25 °C) e asciutto (umidità relative inferiori al 55%). In condizioni ottimali di stoccaggio il prodotto in confezione integra dura 3 anni. Dall'apertura della confezione, il feromone dura 60 giorni.

Composta da:

- Stringa in lattice nero a sezione circolare;
- Feromone sessuale.

Specifiche Tecniche

Area di copertura teorica: 20 -30 m²/ m di stringa (1 m di stringa contiene 100 mg di feromone).

Periodo di monitoraggio consigliato: tutto l'anno.

Frequenza controlli consigliata: sostituire l'erogatore di feromone dopo due mesi.

Lunghezza: 1 mt

Diametro: 3 mm

Modo d'uso

Applicare la stringa confusionale alle pareti dello stabilimento o direttamente sugli impianti (all'interno dei carter oppure sui lati esterni di un impianto) ad un'altezza di 1,8 -2 m massimo. Tale dispositivo deve essere impiegato all'interno di aziende alimentari, magazzini, supermercati, mulini, dispense, e tutte quelle realtà dove vengono lavorati e stoccati: farine, cereali, biscotti, ane, pasta, cioccolato, cacao, dolciumi, frutta secca, noci, ecc.

Imballo

scatola da 15 fiale, blisterati singolarmente.

Codice

152-COR

Note

Per un corretto uso del prodotto attenersi scrupolosamente a quanto riportato in etichetta.

ORMA srl

Via A. Chiribiri 2 - 10028 Trofarello (TO) - Italia

Tel: (+39) 011 64 99 064 • Fax: (+39) 011 68 04 102

aircontrol@ormatorino.it • www.ormatorino.com • P.IVA: 10631670014