

## Feromone Lasioderma

**Codice prodotto: 1900051**

Sistema di rilascio composto da una capsula cava di gomma all'interno della quale è presente il feromone combinato per più specie di insetti contemporaneamente

### Caratteristiche:

Sistema di rilascio composto da una capsula cava di gomma all'interno della quale è presente il feromone combinato per più specie di insetti contemporaneamente. Da utilizzarsi all'interno delle apposite trappole per il monitoraggio dell'infestante così come previsto dai piani di autocontrollo secondo il metodo HACCP nelle seguenti realtà: depositi di cereali e sementi, molini, mangimifici, pastifici, panifici, riserie, biscottifici e industrie dolciarie in genere, produttori e distributori di frutta secca e disidratata, depositi di stoccaggio, trasportatori, locali e magazzini della grande distribuzione e comunque in tutti i locali dove sono manipolate, a vario titolo, derrate vegetali a destinazione alimentare e zootecnica.. E' indicata per il monitoraggio contemporaneo dei seguenti insetti: - Plodia interpunctella; - Ephestia kuehniella; - Ephestia cautella; - Ephestia elutella; - Lasioderma; - Stegobium paniceum. Sistema di monitoraggio rispondente alla norma UNI EN 16636: 2015

### Modalità d'impiego:

Aprire la busta in alluminio ed inserire la capsula nella trappola. Sostituire il feromone ogni 6/8 settimane. Prodotto per uso interno.

### Tipologia di utilizzo:

Professionale

### Avvertenze:

Si suggerisce l'uso di guanti quando si maneggia il feromone.

### Confezioni di vendita:

Busta in plastica, astuccio 10 pz