

GEA s.r.l.  
Via Fermi, 10,  
20019 Settimo Milanese (MI)  
Tel: +39 02 33514890  
Fax: +39 02 00665233



## SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO EROGATORI DI FEROMONE

MOD.  
4.1.1.REV.2

In conformità con Regolamento (CE) n.1907/2006, (CE) n.453/2010 e (CE) n.1272/2008.

### 1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E DELLA SOCIETA'/IMPRESA

**1.1. Nome del prodotto:** Feromoni per *Plodia interpunctella*, *Ephestia kuehniella*, *Tinea granella*, *Tineola Bisselliella*, *Stegobium paniceum*, *Lasioderma serricorne*, *Sitophilus granarius*, *Sitophilus oryzae*, *Trogoderma Granarium*, *Tribolium spp*, *Thaumatopea pityocampa*.

**Codice del prodotto:** : P-01004, P-01001P, P-01003, P-01025, P-01002F, P-01006F, P-01006P, P-01005, P-01018, P-01007P, P-01016, P-01014, P-01046.

**1.2. Uso:** all'interno di dispositivi di monitoraggio degli specifici infestanti.

**1.3. Indirizzo fornitore:** GEA s.r.l., Via Fermi, 10 – 20019 Settimo Milanese (MI) – Italia

Tel: +39 02 33514890; Fax: +39 02 00665233

Email: msds@geaitaly.it

**1.4. Numero telefonico di emergenza:**

CNIT – Centro Nazionale Informazione Tossicologica – Centro Antiveneni di Pavia:

+39 0382 24444 ( disponibile 24 / 7)

Centro Antiveneni – Ospedale Niguarda – Milano:

+39 02 66101029 ( disponibile 24 / 7)

### 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

**2.1. Classificazione della sostanza o della miscela:**

Questo prodotto non è classificato come pericoloso.

In conformità al Regolamento (CE) n.1272/2008 (CLP: classificazione, etichettatura e imballaggio di sostanze e miscele), al (CE) n. 67/548 ( DSD: direttiva sulle sostanze pericolose) e al (CE) n. 1999/45 ( DPD: direttiva sui preparati pericolosi): non classificato.

**2.2. Elementi dell'etichetta:**

Non contiene elementi classificati come pericolosi, in condizioni normali.

Gli erogatori di feromone sono classificati come attrattivi da abbinare ai dispositivi di monitoraggio degli infestanti. Per tale motivo non rientrano nella classificazione della biocidi, in conformità al Regolamento (CE) n.2011/11/UE e (CE) n.98/8.

### 3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

**Gli erogatori di feromone sono composti da:**

**materiale supporti:** tappini in para + SBR, stringa in para, fialette in polietilene, tasselli di cellulosa e alluminio.

**ingredienti attivi:** feromoni sessuali / di aggregazione.

**I materiali usati per il confezionamento e l'imballaggio sono:** confezionamento in triplice accoppiato di PET-ALU-PE.

L'imballaggio avviene in astucci di cartoncino teso.

GEA s.r.l.  
Via Fermi, 10,  
20019 Settimo Milanese (MI)  
Tel: +39 02 33514890  
Fax: +39 02 00665233



## SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO EROGATORI DI FEROMONE

MOD.  
4.1.1.REV.2

### 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

#### 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso:

**Inalazione:** non applicabile

**Contatto con la pelle:** lavare con sapone o paraffina liquida

**Contatto con gli occhi:** lavare con sapone o paraffina liquida

**Ingestione:** consultare un medico

**4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati:** nessun dato disponibile.

**4.3. Indicazioni della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali:**

nessun dato disponibile.

### 5. MISURE ANTINCENDIO

#### 5.1. Mezzi di estinzione:

**Mezzi di estinzione idonei:** acqua, schiuma, polvere, CO<sub>2</sub>.

**Mezzi di estinzione non idonei:** nessuno.

**5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela:** non inalare i prodotti di combustione.

**5.4. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi:**

Indossare equipaggiamento protettivo e utilizzare un equipaggiamento respiratorio adeguato alle condizioni ambientali.

### 6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

**6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza:** nessuna richiesta.

**6.2. Precauzioni per salvaguardare l'ambiente:** non disperdere nell'ambiente. Non sono conosciuti i danni ecologici causati dai questi attrattivi.

**6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:** rimuovere gli erogatori di feromone per il riutilizzo o lo smaltimento.

Pulire le zone collate applicando paraffina liquida e successivamente risciacquare con acqua fredda e detergente.

**6.4 Riferimenti ad altre sezioni:** vedi le sezioni 8 e 13.

### 7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

**7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura:** evitare il contatto con la superficie adesiva.

**7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità:**

**Stoccaggio:** stoccare gli erogatori di feromone nei loro imballi originali.

Tenere lontano il prodotto da fonti di umidità, calore, scintille e fiamme.

Tenere lontano il prodotto dalla portata dei bambini.

Osservare le regole generali delle pratiche di pulizia.

Gli erogatori di feromone possono conservarsi per 3 anni dalla data di produzione, se stoccate correttamente.

GEA s.r.l.  
Via Fermi, 10,  
20019 Settimo Milanese (MI)  
Tel: +39 02 33514890  
Fax: +39 02 00665233



## SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO EROGATORI DI FEROMONE

MOD.  
4.1.1.REV.2

### 8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

#### 8.1. Parametri di controllo per la protezione personale:

**Protezione respiratoria:** non richiesta.

**Protezione delle mani:** non richiesta.

**Protezione degli occhi:** non richiesta.

**Protezione della pelle:** non richiesta.

**8.2. Limiti di esposizione professionale:** nessuno.

### 9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

#### 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali:

**Aspetto:** solido.

**Colore:** erogatori in para di colore: rosso, verde o giallo lattice; fialetta in polietilene trasparente; feromoni trasparenti.

**Odore:** tipico del feromone.

**Soglia di odore:** nessun dato disponibile.

**pH:** non applicabile.

**Punto di fusione (°C):** non applicabile.

**Punto di ebollizione iniziale – range di ebollizione:** non applicabile.

**Punto di ebollizione (°C):** non applicabile.

**Punto di infiammabilità (°C):** non applicabile.

**Tasso di evaporazione:** nessun dato disponibile.

**Infiammabilità:** nessun dato disponibile.

**Limiti di esplosività (minore – superiore):** non esplosivo.

**Limite di esplosività:** non esplosivo.

**Pressione di vapore (a 20°C):** nessun dato disponibile.

**Densità relativa:** nessun dato disponibile.

**Densità:** nessun dato disponibile.

**Solubilità (qualitativa):** nessun dato disponibile.

**Solubilità in acqua:** nessun dato disponibile.

**Coefficiente di ripartizione in n-ottanolo – acqua:** nessun dato disponibile.

**Temperatura di auto accensione (°C):** nessun dato disponibile.

**Temperatura di decomposizione (°C):** nessun dato disponibile.

**Viscosità:** nessun dato disponibile.

**Proprietà esplosive:** non applicabile.

**Proprietà ossidanti:** nessun dato disponibile.

**9.2 Altre informazioni:** nessun dato disponibile.



## SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO EROGATORI DI FEROMONE

MOD.  
4.1.1.REV.2

### 10. STABILITA' E REATTIVITA'

- 10.1 **Reattività:** stabile in normali condizioni di stoccaggio ed impiego.
- 10.2 **Stabilità chimica:** stabile in normali condizioni di stoccaggio ed impiego.
- 10.3 **Possibilità di reazioni pericolose:** nessun dato disponibile.
- 10.4 **Condizioni da evitare:** nessuna conosciuta.
- 10.5 **Materiali incompatibili:** nessun dato disponibile.
- 10.6 **Prodotti di decomposizione pericolosi:** nessuno conosciuto.

### 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

#### 11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici:

Basandoci sulle attuali conoscenze, se il prodotto è maneggiato correttamente ed usato secondo le istruzioni, non si conoscono effetti dannosi per la salute dell'uomo.

### 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

- 12.1 **Tossicità:** nessun dato disponibile.
- 12.2 **Persistenza – Degradabilità:** nessun dato disponibile.
- 12.3 **Potenziale bioaccumulativo:** nessun dato disponibile.
- 12.4 **Mobilità nel suolo:** non applicabile.
- 12.5 **Risultati dei test PBT e vPvB:** nessun dato disponibile.
- 12.6 **Altri effetti collaterali:** nessun dato disponibile.

**Informazioni sugli effetti ecologici:** non si conoscono effetti dannosi causati da questi prodotti.

### 13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

- 13.1 **Metodi di trattamento dei rifiuti:** incenerimento o discarica, secondo la legislazione locale, nazionale e/o europea vigente.

### 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

**Informazioni sul trasporto:** non regolamentata. Non essendo considerato come prodotto pericoloso, secondo la legislazione locale, nazionale e/o europea vigente.

### 15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

- 15.1 **Norme e legislazioni su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela:** garantire che siano osservate tutte regolamentazioni locali, nazionali e/o europee.

**Altre informazioni:** nessuna.

GEA s.r.l.  
Via Fermi, 10,  
20019 Settimo Milanese (MI)  
Tel: +39 02 33514890  
Fax: +39 02 00665233



**SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO  
EROGATORI DI FEROMONE**

MOD.  
4.1.1.REV.2

**15.2. Valutazione della sicurezza chimica:** nessun dato disponibile.

**16. ALTRE INFORMAZIONI**

L'etichettatura del prodotto è indicata nella sezione 2.

Le informazioni scritte in questa scheda informativa sono basate sulle conoscenze del prodotto fino alla data sotto indicata e non sono garanzia di qualità.