

FRUIT FLY TRAP

- Scheda dati di sicurezza (Rev. 2.0 del 30 giugno 2007)

DIRETTIVA 67/548/CEE come modificata per la 29° volta dalla DIRETTIVA 2004/73/CE;
DIRETTIVA 1999/45/CE; DIRETTIVA 98/24/CE; REGOLAMENTO CE 1907/2006

1. Identificazione del Preparato e della Società

1.1. Identificazione del Preparato

Nome Commerciale:

FRUIT FLY TRAP

Categoria del prodotto:

Trappola per la cattura di vespe, moscerini dell'aceto e calabroni

1.2. Identificazione della Società

Distributore

Colkim srl - Via Piemonte 50 - 40064 OZZANO E. (BO)

Tecnico competente della redazione della SDS:

indirizzo e-mail: info@colkim.it

1.3. Numero telefonico per chiamate urgenti

(051) 798006

2. Identificazione dei pericoli

2.1. **Classificazione:** questo articolo non è pericoloso in accordo con la Direttiva CEE 67/548/EEC

2.2. **Informazioni specifiche sulla pericolosità per l'uomo e l'ambiente:** nessuna.

3. Composizione/informazioni sugli ingredienti

Non sono presenti componenti che devono essere elencati ai sensi della direttiva 1999/45/CE

3.1. **Sostanze comportanti pericolo** nessuna

4. Misure di pronto soccorso

4.1. **Contatto con gli occhi** - Nessuno.

4.2. **Contatto con la pelle** - Nessuno.

4.3. **Inalazione** - Nessuno.

4.4. **Ingestione** - Nessuno.

5. Misure antincendio

5.1. **Pericolo d'incendio** - Basso livello di rischio.

5.2. **Incendio del prodotto** - Estinguere le fiamme con schiuma, polvere chimica. Non usare getti d'acqua diretti. Gli addetti all'estinzione devono indossare mezzi di protezione delle vie respiratorie.

6. Misure in caso di rilascio accidentale

6.1. **Precauzioni individuali** - Nessuno.

6.2. **Precauzioni ambientali** - N/A.

7. Manipolazione e immagazzinamento

7.1. **Manipolazione** - Nessuna richiesta specifica.

7.2. **Immagazzinamento** - Nessuna richiesta specifica.

8. Controllo dell'esposizione / Protezione individuale

8.1. **Limiti di esposizione professionale** - N/A

8.2. **Misure di prevenzione** - Nessuna richiesta.

8.3. **Misure di protezione** - Nessuna richiesta.

9. Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Proprietà chimico-fisiche del preparato

Aspetto: Modello plastico prodotto ad igneazione

Odore:

N/A

P.to di fusione:

N/A

pH :

N/A

P.to di infiammabilità:

N/A

Densità a 20°C:

N/A

Solubilità in acqua:

N/A

10. Stabilità e reattività

10.1. **Stabilità** - N/A

10.2. **Condizioni da evitare** - N/A

10.3. **Sostanze da evitare** - N/A

10.4. **Prodotti di decomposizione pericolosi** - Nessuno

11. Informazioni tossicologiche**11.1. Tossicità:**

LD50 orale (ingestione)	Non tossico
LD50 dermale (contatto con la pelle)	Non tossico
LC50 inalazione	N/A
Irritazione oculare	Nessuna
Irritazione dermale	Nessuna
Sensibilizzazione dermale	Non tossico

12. Informazioni ecologiche

12.1. Ecotossicità - Non tossico

12.2. Effetti negli impianti di smaltimento - Nessuno.

13. Considerazioni sullo smaltimento

Il prodotto non è idoneo per lo smaltimento in discariche e/o acque di smaltimento pubbliche, canali, corsi d'acqua naturali o fiumi. Recuperare se possibile, oppure avviarlo ad impianti di termodistruzione. I contenitori, anche se completamente svuotati, non devono essere dispersi nell'ambiente e devono essere sottoposti ad un idoneo trattamento di bonifica prima di essere avviati allo smaltimento. Se contengono dei residui devono essere classificati, stoccati ed avviati ad un idoneo impianto di trattamento nel rispetto delle vigenti norme locali e nazionali. Per utilizzo non professionale il contenitore completamente vuoto può essere eliminato con i rifiuti domestici.

14. Informazioni sul trasporto

ADR/RID	Non regolamentato
IMDG	Non regolamentato
IATA	Non regolamentato

15. Informazioni sulla regolamentazione

Nessuna regolamentazione in vigore

16. Altre InformazioniNumero revisione: **2.0** Data di compilazione: **30 giugno 2007**

Le informazioni contenute in questa scheda di sicurezza si basano sulle conoscenze attuali e sono fornite in conformità alle prescrizioni delle normative vigenti in materia di etichettatura dei preparati pericolosi, di sicurezza e salute sui luoghi di lavoro ed igiene ambientale. Il preparato non va utilizzato per scopi diversi da quelli indicati nel paragrafo 1 senza aver ottenuto preventive istruzioni scritte. Non si assumono responsabilità per usi impropri. Vengono rispettate le indicazioni fornite dalla seguente normativa europea:

- direttiva 67/548/CE (classificazione ed etichettatura sostanze pericolose), così come recepita dal D.Lgs n° 52/1997
- direttiva 99/45/CE (classificazione ed etichettatura preparati pericolosi) così come recepita dal D.Lgs n° 65/2003
- direttiva 98/24/CE (protezione della salute e della sicurezza dei lavoratori contro i rischi da agenti chimici) così come recepita dal D.Lgs 626/94
- regolamento CE 1907/2006 (Allegato II: guida alla compilazione delle schede di dati di sicurezza)

È sempre responsabilità dell'utilizzatore conformarsi alle norme di igiene, sicurezza e protezione dell'ambiente previste dalle leggi vigenti.

Le informazioni contenute nella presente scheda sono da intendere come descrizione delle caratteristiche del preparato ai fini della sicurezza: non sono da considerarsi garanzia della qualità del preparato stesso.

La presente scheda è stata realizzata in collaborazione con Bioikòs Ambiente srl - con sede a Bologna in via Bombicci 1, 40138 (Tel. 051 - 5878211)

La presente scheda supera e sostituisce la precedente versione del giugno 2006. Le sezioni che hanno subito modifiche rispetto alla precedente versione sono le seguenti: 1, 2, 3, 13, 14, 16