

M327

- Scheda di sicurezza -

91/155/CEE, 93/112/CEE, 2001/58/CE; DIRETTIVA 1999/45/CE E DIRETTIVA 2001/60/CE, D.M. 6 SETTEMBRE 2003, D.Lgs 65/2003: DIRETTIVA 67/548/CEE come modificata per la 28° volta dalla DIRETTIVA 2001/59/CE (D.M. 14 GIUGNO 2002)

1. Identificazione del Preparato e della Società

- 1.1. **Identificazione del Preparato**
Nome Commerciale: **M327**
Categoria del prodotto: **Trappola collante per insetti striscianti**
- 1.2. **Identificazione della Società**
Produttore: **Woodstream Corporation - USA**
Distributore: **Colkim srl - Via Piemonte 50 - 40064 OZZANO E. (BO)**
- 1.3. **Numero telefonico per chiamate urgenti**
(051) 798006

2. Composizione

2.1. Componenti

NOME CHIMICO	CONC. %	N. CAS	N.EINECS	N. CEE	Simboli e Frasi di Rischio
Colla					

2.2. Coformulanti (comportanti pericolo):

Non è richiesta l'indicazione dei coformulanti in base alle specifiche caratteristiche di pericolosità ed in base alla loro concentrazione

3. Identificazione dei pericoli

- 3.1. **Classificazione:** questo preparato non è pericoloso in accordo con la Direttiva CEE 67/548/EEC
- 3.2. **Informazioni specifiche sulla pericolosità per l'uomo e l'ambiente:** nessuna

4. Misure di primo soccorso

Allo stato solido e a temperatura ambiente il prodotto non è pericoloso per la salute umana. Può produrre vapori irritanti se bruciato. In caso di bruciature causate dal contatto della pelle con il materiale surriscaldato e rammollito, utilizzare le terapie idonee per le bruciature cutanee.

5. Misure antincendio

- 5.1. **Mezzi di estinzione** – schiuma chimica, CO₂.

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Nessuna misura particolare è necessaria. Usare i guanti per rimuovere l'adesivo. Rimuovere l'adesivo durante la solidificazione, usando spatola o altri attrezzi.

7. Manipolazione e stoccaggio

- 7.1. **Manipolazione** – nessuna misura è necessaria. Rimuovere la colla dalla pelle con oli vegetali.
- 7.2. **Stoccaggio** –conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto.

8. Controllo dell'esposizione / Protezione individuale

Per l'impiego del prodotto non è previsto alcun dispositivo di protezione individuale

9. Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Proprietà chimico-fisiche del preparato

- Forma fisica: solido
Colore: giallo paglierino/trasparente
Odore: nessuno
P.to di fusione: 65°C (colla)
P.to di infiammabilità: >200°C
Densità a 20°C: 0.875 g/cm³ (colla)
Solubilità: insolubile in acqua.

10. Stabilità e reattività

Stabile nelle normali condizioni di impiego e stoccaggio.

- 10.1. **Decomposizione** – evitare riscaldamento eccessivo
- 10.2. **Reazioni pericolose** - ND
- 10.3. **Sostanze da evitare** – ND
- 10.4. **Prodotti di decomposizione pericolosi** – ND.
- 10.5. **Polimerizzazione** –il prodotto non polimerizza.

11. Informazioni tossicologiche

Il prodotto non ha effetti irritanti, se usato seguendo le misure raccomandate.

12. Informazioni ecologiche

12.1. Pericoloso per l'acqua – il prodotto è insolubile in acqua. Rimuovere meccanicamente

13. Considerazioni sullo smaltimento

Lo smaltimento delle eccedenze, dei rifiuti e dei contenitori vuoti del prodotto è regolato dal D.Lgs. 22/97 e succ. modifiche.

14. Informazioni sul trasporto ADR

Classe -	N. ONU -	Gr. Imballaggio -	Non regolamentato
----------	----------	-------------------	-------------------

15. Informazioni sulla regolamentazione**15.1. Pericolosità del preparato**

Classificazione ai sensi del D.lgs 65/2003:

NON CLASSIFICATO PERICOLOSO

Simboli di pericolosità:

Nessuno

Indicazioni di pericolo:

Nessuna

Fraasi R obbligatorie: R: Nessuna - Vedi etichetta del prodotto

Fraasi S obbligatorie: S: Nessuna - Vedi etichetta del prodotto

16. Altre Informazioni

Numero revisione: stesura Data di compilazione: marzo 2005

L'informazione fornita su questa scheda di sicurezza corrisponde allo stato attuale delle nostre conoscenze e della nostra esperienza del prodotto, e non è esaustiva.

Salvo indicazioni contrarie si applica al prodotto in quanto tale e conforme alle specifiche.

In caso di combinazioni o miscele, assicurarsi che nessun nuovo pericolo possa manifestarsi.

È comunque responsabilità dell' utilizzatore assicurarsi dell'idoneità e completezza delle informazioni in relazione al particolare uso che ne deve fare.

Essa non dispensa in nessun caso l'utilizzatore del prodotto dal rispettare l'insieme delle norme legislative, amministrative e di regolamentazione relative al prodotto, all'igiene, alla sicurezza dei lavoratori e alla protezione dell'ambiente.

Per ulteriori informazioni riguardo al preparato, consultare l'etichetta dello stesso apposta sulla confezione.