

M309 – M320

- 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: | M309 Mouse and Roach Glue Traps |
| Categoria del prodotto: | Trappola collante per roditori |
| 1.2. Identificazione della Società
Produttore | Woodstream Corp. – Lititz, PA - 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
Nessuna componente classificato pericoloso
- 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

Portare il soggetto all'aria aperta. Il materiale, se rammollito dal calore, può causare bruciature sulla pelle: in questo caso trattare con normali medicinali per bruciature.

5. Misure antincendio

- 5.1. **Mezzi di estinzione** –schiuma chimica, CO2. Evitare di disperdere allargare l'incendio gettando acqua sul materiale rammollito dal calore

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

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

7. Manipolazione e stoccaggio

- 7.1. **Manipolazione** – nessuna misura è necessaria.
- 7.2. **Stoccaggio** – il prodotto deve essere stoccato a temperatura ambiente (5-35°C). evitare alte temperature. Mantenere fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici

8. Controllo dell'esposizione / Protezione individuale

- 8.1. **Misure igieniche generali** – Rimuovere dalla pelle con oli vegetali o solventi poco aggressivi.

9. Proprietà fisiche e chimiche

- 9.1. **Proprietà chimico-fisiche del preparato**
- | | |
|-------------------------|---|
| Forma fisica: | solido |
| Colore: | giallo paglierino/trasparente – carta/cartone |
| Odore: | burro d'arachidi |
| P.to di fusione: | 66°C. |
| P.to di infiammabilità: | >200°C |
| Densità a 20°C: | 0.875 g/cm3 (colla) |
| Solubilità: | na. |

10. Stabilità e reattività

- 10.1. **Stabilità** – il prodotto è stabile
- 10.2. **Prodotti di decomposizione pericolosi** – se manipolato e stoccato come raccomandato non ci sono prodotti di decomposizione. In caso di incompleta combustione i prodotti di decomposizione sono fumo, monossido di carbonio, diossido di carbonio.

11. Informazioni tossicologiche

Il prodotto non è tossico, se usato seguendo le misure raccomandate.

12. Informazioni ecologiche

Nessuna informazione particolare.

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: febbraio 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.