

# DETEX BLOX

## - Scheda di sicurezza -

91/155/CEE, 93/112/CEE, 2001/58/CE; DIRETTIVA 1999/45/CE E DIRETTIVA 2001/60/CE, D.M. 7 SETTEMBRE 2002, 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<br>Nome Commerciale: | DETEX BLOX  |
| Categoria del prodotto:                                 | Esca virtuale per il monitoraggio dei roditori          |
| 1.2. Identificazione della Società<br>Produttore        | Bell Labs Inc. 3699 Kinsman Blvd. Madison, WI 53704 USA |
| Distributore  | Colkim srl - Via Piemonte 50 - 40064 OZZANO E. (BO)     |
| 1.3. Numero telefonico per chiamate urgenti             | (051) 798006  |

### 2. Composizione

- 2.1. Sostanze comportanti pericolo nessuna

### 3. Identificazione dei pericoli

I rischi relativi alla manipolazione sono riportati nei par.4, 5, 6, 9,10, 11.

### 4. Misure di primo 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

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

### 6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

- 6.1. Precauzioni individuali - Non richieste.  
6.2. Precauzioni ambientali - N/A.

### 7. Manipolazione e stoccaggio

- 7.1. Manipolazione - Nessuna richiesta specifica.  
7.2. Stoccaggio - 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:                                     | Blocchi di cereali e altre sostanze alimentari. |                         |     |
| 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**

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	non class.	Ordinale	N. ONU

**15. Informazioni sulla regolamentazione**

Nessuna regolamentazione in vigore

**16. Altre Informazioni****Stesura****Data di compilazione: Maggio 2004**

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.

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.