



SCHEDA DI SICUREZZA 24 LEB BASE

Data di edizione - 13/11/2007.

CM1107

Sezione 1. Identificazione del prodotto chimico e della società

N. prodotto CM1107
Denominazione commerciale 24 LEB BASE
Produttore Oxoid Ltd
Wade Road
Basingstoke
Hants.
RG24 8PW
Tel. 44 (0) 1256 841144
Fax. 44 (0) 1256 463388
Telefono per emergenze CareChem24: + 44 (0)1865 407333

Sezione 2. Identificazione dei Rischi

Pericoli più importanti Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle.
Pericoli per la salute umana - Occhi Può provocare lieve irritazione temporanea. L'infiammazione degli occhi è caratterizzata da rossore, lacrimazione e prurito.
Pericoli per la salute umana - Pelle Può causare irritazione.
Pericoli per la salute umana - Inalazione L'esposizione alla polvere ad alte concentrazioni può avere i seguenti effetti:- irritazione del naso, della faringe e delle vie respiratorie.

Sezione 3. Composizione e Informazioni sugli Ingredienti

Preparato - Ingredienti pericolosi (Europa)

Componente	Numero CAS	Concentrazione	Classificazione	Frasi di rischio
Litio Cloruro	7447-41-8	22.40 % w/w	Xn - Nocivo.	R22- Nocivo per ingestione.
	231-212-3		Xi - Irritante.	R36/37/38- Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle.

Sezione 4. Misure di pronto soccorso

Pronto soccorso - Occhi In caso di contatto, irrigare immediatamente gli occhi con acqua abbondante per almeno 15 minuti. Consultare un medico.
Pronto soccorso - Pelle Lavare la pelle contaminata con acqua e sapone. Se l'irritazione persiste, consultare un medico.
Pronto soccorso - Ingestione Eviti la mano per mouth il contatto. Se ingerito, chiedi il parere medico.
Pronto soccorso - Inalazione In caso di inalazione respirare aria fresca. In caso di arresto respiratorio, praticare la respirazione artificiale. Se la respirazione è difficoltosa, somministrare ossigeno. Consultare un medico.

Sezione 5. Misure antincendio

Mezzi di estinzione - Idoneo Utilizzare getto d'acqua, polvere estinguente o anidride carbonica.

Sezione 6. Misure in caso di versamento accidentale

Precauzioni Personali Indossare indumenti protettivi idonei.
Versamento Raccogliere in contenitori adeguati per il recupero o lo smaltimento.



Sezione 7. Manipolazione e conservazione

Manipolazione	Non inalare la polvere. Conservare il contenitore ben chiuso.
Conservazione	Il luogo di stoccaggio deve essere: Fresco e asciutto ed al riparo dalla luce solare diretta. Conservare a temperatura inferiore a 25°C.

Sezione 8. Controlli dell'esposizione e protezione personale

Misure protettive - Vie respiratorie	Raccomandabili: Mascherina antipolvere (EN149 FFP2S).
Misure protettive - Mani	Guanti monouso in vinile.

Sezione 9. Proprietà fisiche e chimiche

Stato fisico	Polveri.
Colore	Pallido paglierino

Sezione 10. Stabilità e reattività

Stabilità	Il prodotto è stabile rispettando le condizioni di conservazione e manipolazione (vedi sezione 7). Igroscopico.
------------------	---

Sezione 11. Informazioni tossicologiche

Irritazione degli occhi	Può provocare lieve irritazione temporanea.
Irritazione cutanea	Può causare irritazione.

Sezione 12. Informazioni ecologiche

Ecotossicità	Non sono stati identificati studi rilevanti.
---------------------	--

Sezione 13. Considerazioni sullo smaltimento

Considerazioni sullo smaltimento	Rifiuti pericolosi. Smaltire in base alle leggi regionali, statali e locali applicabili.
Informazioni sul contenitore	Non togliere l'etichetta dai contenitori finchè non sono stati puliti. I contenitori devono essere puliti secondo i metodi adeguati e poi riutilizzati o smaltiti per interrimento o incenerimento, a seconda del caso.

Sezione 14. Informazioni sul trasporto

UN : Numero UN	Non classificato.
------------------------------	-------------------

Sezione 15. Informazioni sulla regolamentazione

Requisiti dell'Etichetta	Irritante
---------------------------------	-----------



Frasi di rischio	R36/37/38- Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle.
Classificazione CE	Xi - Irritante.



SCHEDA DI SICUREZZA

24 LEB BASE

Data di edizione - 13/11/2007.

CM1107

Sezione 16. Altre informazioni

Prima Pubblicazione MSDS

13/11/2007

Note

La classificazione e l'etichettatura sono state eseguite in conformità alle direttive UE 67/548/CEE e 88/379/CEE, inclusi gli emendamenti e la destinazione d'uso.