

SCHEDA **SICUREZZA 42** (conforme ai requisiti della direttiva comunitaria 91/155/CEE)

LIME CONCRETE

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'

1.1 Identificazione del preparato

RIVESTIMENTO MINERALE DECORATIVO IN POLVERE SOLUBILE IN ACQUA

1.2 Denominazione commerciale

LIME CONCRETE

1.3 Identificazione della società


Denominazione: BERICALCE-IN.MEC di De Toni Michael

Indirizzo: Via O. da Pordenone n.18 - 36100 Vicenza - Italia

Telefono: +39 0444 929102 / +39 0444 923317 / Fax: +39 0444 929102

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUL PREPARATO

Il prodotto è costituito da cariche e pigmenti naturali e da additivi atti a garantirne l'applicabilità.

Denominazione sostanza	Concentrazione	Indicazioni di pericolo	Simbolo pericolo
Idrossido di calcio idrato Cemento bianco Gesso Scagliola	Identità e/o percentuale a carattere riservato (Par. 1, Art.7 direttiva 88/379/CEE)	R 41: rischio di gravi lesioni oculari	

3. IDENTIFICAZIONI DEI PERICOLI

3.1 Rischi per la salute e per l'ambiente

Il prodotto ad un contatto prolungato è irritante per la pelle e gli occhi. Non disperdere nell'ambiente.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

4.1 Inalazione

In caso d'inalazione consultare immediatamente un medico e mostrargli l'imballaggio o l'etichetta.

4.2 Contatto con la pelle

Il prodotto ad un contatto prolungato è irritante per la pelle. Lavare con acqua e sapone.

4.3 Contatto con gli occhi

Il prodotto ad un contatto prolungato è irritante per gli occhi. Lavare con abbondante quantità di acqua per almeno 15 minuti. Ripetere più volte il lavaggio. Se necessario richiedere l'intervento del medico.

4.4 Ingestione

Non indurre il vomito in nessuna circostanza. Se necessario, richiedere consulenza medica e presentare questa scheda di sicurezza.

5. MISURE ANTINCENDIO

5.1 Mezzi di estinzione appropriati

Sono permessi tutti i mezzi antincendio. Il prodotto non è ne combustibile ne comburente.

5.2 Mezzi di estinzione che non devono essere usati per ragioni di sicurezza

Nessuna limitazione.

5.3 Eventuali rischi di esposizione derivati dal preparato stesso, dai prodotti di combustione, dai gas prodotti

Nessuno.

LIME CONCRETE

6. MISURA IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

6.1 Precauzioni individuali

Indossare guanti e indumenti protettivi per la rimozione.
Indossare un respiratore se esposti a vapori / polvere / aerosol.

6.2 Precauzioni ambientali

Contenere le perdite con terra e sabbia. Tenere il prodotto lontano da scarichi, dalle acque di superficie e sotterranee.

6.3 Metodi di pulizia

Se il prodotto viene a contatto con il suolo che lo assorbe, rimuovere lo strato contaminato.
Se il prodotto viene a contatto con una superficie impermeabile, assorbire la frazione liquida su vermiculite, sabbia asciutta, terra, ecc. e porre in contenitori adatti.

Successivamente alla rimozione del prodotto, lavare la zona ed i materiali interessati con acqua.

6.4 Altre indicazioni

Nel caso in cui la fuori uscita del prodotto sia dovuta al contenitore danneggiato, trasferire l'eventuale rimanenza in un altro recipiente idoneo e sistemare il contenitore danneggiato, previa bonifica in un posto adatto.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

7.1 Manipolazione

Manipolare con cura secondo le buone pratiche lavorative.
Evitare il contatto con occhi e pelle e l'esposizione a forti concentrazioni di polvere.

7.2 Stoccaggio

Conservare il prodotto nei contenitori originali, ben chiusi. Tenere lontano da acidi, acqua o da ambienti umidi.
Il luogo di stoccaggio deve essere opportunamente fresco e al riparo dal gelo.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/ PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1 Protezione respiratoria

Mascherina protettiva.

8.2 Protezione delle mani

Guanti protettivi.

8.3 Protezione degli occhi

Occhiali protettivi in caso di schizzi accidentali.

8.4 Protezione delle pelle

Abiti da lavoro che garantiscano una protezione totale per la pelle.

8.5 Misure specifiche di igiene

Tenere lontano da generi alimentari e di consumo ed evitare che il prodotto venga a contatto con superfici sulle quali possano essere deposte derrate alimentari. Lavare le mani dopo l'uso del prodotto.

9. PROPRIETA' FISICHE DEL PRODOTTO

Aspetto:	Polvere
Ph:	Basico (compreso tra 12 e 13,5) in soluzione acquosa
Infiammabilità (solidi, gas):	Non infiammabile
Proprietà esplosive:	Non esplosivo
Pressione di vapore:	Nessun dato
Solubilità idrosolubilità:	Buona solubilità in acqua
Liposolubilità (solvente grasso da precisare):	Nessun dato
Coefficiente di ripartizione:	Nessun dato

10. STABILITA' E REATTIVITA'

10.1 Condizioni da evitare:	Nessuna
10.2 Materiale da evitare:	Acidi forti
10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi:	Nessuno
10.4 Stabilità e reattività:	Stabile in condizioni normali

LIME CONCRETE

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità acuta: Nessun dato

Irritabilità primaria

Sulla pelle: Irritante ad un contatto prolungato con il prodotto

Sugli occhi: Irritante

Sensibilizzazione: Non si conoscono effetti sensibilizzanti

Non ci sono dati tossicologici disponibili sul composto. Si consideri la concentrazione delle singole sostanze per valutare gli effetti tossicologici derivanti dall'esposizione al composto.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando che il prodotto raggiunga acque superficiali e sotterranee.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Il prodotto e i suoi contenitori devono essere smaltiti tramite operatori ed impianti autorizzati secondo le disposizioni delle autorità nazionali e locali.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Il trasporto del prodotto deve essere fatto nei contenitori originali, e comunque in contenitori che siano chiusi in modo da impedire fuoriuscite e che siano costituiti da materiali inattaccabili al contenuto e non suscettibili di formare, con queste combinazioni nocive e pericolose.

Stradale	RID/ADR	Nessuna prescrizione specifica
Ferroviario	CT/FS	Nessuna prescrizione specifica
Navale	IMGD	Nessuna prescrizione specifica
Aereo	ICAO/IATA	Nessuna prescrizione specifica

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

15.1 D.M.28 Gennaio 1992

Al preparato si applicano le disposizioni previste dagli articoli 10 e 14 e dell'allegato V della direttiva 1999/45/CE. Il preparato è da considerarsi irritante per la sua alcalinità e quindi necessita di etichettatura.

Simbolo:	Xi irritante	
Frase R:	R 36/38	Irritante per gli occhi e la pelle.
	R 41	Rischio di gravi lesioni oculari.
	R 43	Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
Frase S:	S 24/25	Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
	S 2	Tenere lontano dalla portata dei bambini.
	S22	Non respirare le polveri.
	S24/25	Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
	S26	In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.
	S36/37	Usare indumenti protettivi e guanti adatti.
	S46	In caso di ingestione consultare immediatamente un medico e mostrargli il contenuto o l'etichetta.

LIME CONCRETE

15.2 ALTRE NORME

L'uso del prodotto è soggetto al rispetto delle norme contenute nel D.P.R. 27 aprile 1955, n. 547 "Norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro" e nel D.P.R. 19 marzo 1956, n. 303 "Norme generali per l'igiene del lavoro" L. 319/ 76 "Scarichi idrici".

16. ALTRE INFORMAZIONI

16.1 Ulteriori informazioni (riferimenti scritti e/o centri di contatto tecnico).
(vedi schede tecniche).

Le informazioni qui contenute sono basate sulle conoscenze in nostro possesso e ritenute corrette, alla data di emissione della scheda, relativamente alle prescrizioni per la sicurezza e per il corretto uso del prodotto. L'azienda non assume responsabilità per eventuali comportamenti ed azioni degli acquirenti, per impieghi del prodotto non ragionevolmente prevedibili, non corretti od impropri o in caso di rivendite non autorizzate da parte di dettaglianti, a causa di carenze di informazioni destinate ai consumatori finali. Inoltre le stesse non rappresentano alcuna garanzia delle caratteristiche tecniche del prodotto.

BeriCalce ITALIA

Via Odorico da Pordenone, 18 - 36100 Vicenza - ITALIA

Tel. (+39) 0444 929102 - Fax (+39) 0444 929102

Skype: bericalce - info@bericalce.com

bericalce.com