



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA QS-SEALER

1 ELEMENTI IDENTIFICATIVI DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

NOME DEL PRODOTTO	QS-SEALER
PRODOTTO N°	560101
FORNITORE	Dodge Company Ltd, Units 11/15 Ardglan Industrial Estate, Whitchurch, Hampshire, RG28 7BB, United Kingdom 44 (0)1256-893883 44 (0)1256-893868

2 COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

3 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Non considerato pericoloso per la salute o per l'ambiente secondo la legislazione vigente.

4 MISURE DI PRONTO SOCCORSO

GENERALITÀ

Non sono stabilite raccomandazioni, nel caso di accidentale esposizione, inalazione, ingestione di questo prodotto prestare opera di pronto soccorso. NEL DUBBIO CONSULTARE PRONTAMENTE UN MEDICO!

INALAZIONE

Non sono stabilite raccomandazioni, nel caso di accidentale esposizione, inalazione, ingestione di questo prodotto prestare opera di pronto soccorso. NEL DUBBIO CONSULTARE PRONTAMENTE UN MEDICO!

INGESTIONE

Nessuna specifica raccomandazione.

CONTATTO CON LA PELLE

Lavare a fondo la pelle con acqua e sapone.

CONTATTO CON GLI OCCHI

Sciacquare con acqua. Contattare un medico se il disturbo continua.

5 MISURE ANTINCENDIO

MEZZI ESTINGUENTI

Il prodotto è incombustibile.

6 MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

METODI DI RIMOZIONE PICCOLE QUANTITÀ

Pulire l'area lavando abbondantemente con molta acqua. Ricordare che le superfici possono diventare sdruciolevoli.

7 MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

PRECAUZIONI D'USO

Evitare di manipolare in modo da causare formazione di polvere.

PRECAUZIONI PER LO STOCCAGGIO

Conservare nell'imballaggio originale ben chiuso in luogo fresco e asciutto.

CLASSE DI STOCCAGGIO

Modalità di stoccaggio non definite.

8 CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE

QS-SEALER**MISURE TECNICHE**

Luogo ben ventilato.

PROTEZIONE RESPIRATORIA

Non vengono impartite raccomandazioni specifiche, ma può essere richiesto un apparecchio respiratorio in circostanze eccezionali quando esiste elevata contaminazione dell'aria.

PROTEZIONE DELLE MANI

Usare guanti protettivi.

PROTEZIONE DEGLI OCCHI

Non vengono specificate note per la protezione degli occhi, ma potrebbero essere richieste in ogni caso.

ALTRE PROTEZIONI

Indossare maschere antipolvere nelle aree polverose.

MISURE DI IGIENE

E' vietato mangiare, fumare e bere alla fontanella nelle immediate vicinanze dell'area di lavoro.

9 PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

ASPETTO	Polvere		
COLORE	Color crema		
ODORE	Inodore		
DENSITÀ APPARENTE	.850 gms/cm3	PUNTO DI INFIAMMABILITÀ (°C)	Non brilla.

10 STABILITÀ E REATTIVITÀ**STABILITÀ**

Stabile a temperature normali.

CONDIZIONI DA EVITARE

Evitare il contatto con acidi e sostanze ossidanti.

PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI

Acido carbonico (CO₂). Idrocarburi. Monossido di carbonio (CO).

11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**INALAZIONE**

La polvere può irritare le vie respiratorie o i polmoni.

CONTATTO CON LA PELLE

Può causare irritazione cutanea/eczema.

CONTATTO CON GLI OCCHI

Irritante per gli occhi.

VIA DI ESPOSIZIONE

Contatto con pelle e/o occhi. Inalazione.

12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE**ECOTOSSICITÀ**

Non considerato pericoloso per l'ambiente.

13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**METODI DI SMALTIMENTO**

Con una pala pulita, riempire un contenitore asciutto, coprirlo e allontanarlo. Smaltire residui e rifiuti conformemente a quanto disposto dalle autorità locali.

14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Non è richiesto alcun segnale di avvertimento per il trasporto

QS-SEALER

CLASSE ADR

Non classificato per il trasporto.

INQUINANTE MARINO

No.

15 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

FRASI DI RISCHIO

NC Non classificato.

FRASI DI SICUREZZA

S22 Non respirare le polveri.

S37 Usare guanti adatti.

S24/25 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

P11 Unicamente ad uso di utilizzatori professionali.

P13 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

16 ALTRE INFORMAZIONI

DATA DI REVISIONE

May 2007

RISERVA DI RESPONSABILITA'

Queste informazioni si riferiscono esclusivamente al materiale specifico designato e potrebbero non essere valide per tale materiale usato insieme ad altro materiale o in altro processo. Tali informazioni sono, per quanto l'azienda sia a conoscenza, accurate ed affidabili alla data indicata. In ogni caso non si presta nessuna garanzia in merito alla loro precisione, affidabilità o completezza. E' responsabilità dell'utilizzatore assicurarsi che tali informazioni siano adeguate per l'uso specifico.