

**Scheda di dati di sicurezza
secondo 1272/2008/EC (CLP)**

Stampato il: 01.06.2015

versione no 1.0

Revisione: 01.06.2015

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa**1.1 Identificatore del prodotto**Denominazione commerciale: *Ruregum Mastice WA***1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati** Impermeabilizzazione.**1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza****Fornitore:**

Ruredil Spa
Via B. Buozzi 1
20097 San Donato Milanese , Milano
Italy

Tel: +39 5276041

Fax: +39 5272185

Informazioni fornite da: direzionetecnica@ruredil.it**1.4 Numero telefonico di emergenza:**

Ruredil S.p.A. Tel+39 0252760241

Centro Antiveneni-Ospedale Niguarda-Milano Tel+39 0266101029

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli**2.1 Classificazione della sostanza o della miscela****Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008**

Il prodotto non è classificato conformemente al regolamento CLP.

2.2 Elementi dell'etichetta**Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008** Non regolamentato**Pittogrammi di pericolo** Non regolamentato**Avvertenza** Non regolamentato**Indicazioni di pericolo** Non regolamentato**Ulteriori dati:**

Contiene isocianati. Può provocare una reazione allergica.

2.3 Altri pericoli**Risultati della valutazione PBT e vPvB****PBT:** Non applicabile.**vPvB:** Non applicabile.**SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti****3.2 Caratteristiche chimiche: Miscela****Sostanze pericolose:** Non regolamentato**Ulteriori indicazioni:** Isocianato contenuto totale: <0.1%**SEZIONE 4: Misure di primo soccorso****4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso****Indicazioni generali:** In caso di malessere, consultare un medico.**Inalazione:** Non sono necessari provvedimenti specifici.**Contatto con la pelle:** Lavare abbondantemente con acqua e sapone.

Denominazione commerciale: Ruregum Mastice WA

(Segue da pagina 1)

Contatto con gli occhi: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti.

Ingestione:

Sciacquare la bocca.

NON provocare il vomito.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati Non sono disponibili altre informazioni.

4.3 Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 5: Misure antincendio**5.1 Mezzi di estinzione****Mezzi di estinzione idonei:**

Anidride Carbonica, polvere, o acqua nebulizzata. Estinguere gli incendi di grosse dimensioni con acqua nebulizzata.

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

In caso di incendio si possono liberare:

Ossido d'azoto (NO₂)

Monossido di carbonio (CO)

Isocianato vapori.

Tracce di cianuri possono formarsi.

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Mezzi protettivi specifici: Portare un respiratore ad alimentazione autonoma.

Altre indicazioni:

Raccogliere l'acqua contaminata usata per lo spegnimento, non convogliarla assolutamente nel sistema fognario.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale**6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

Garantire una ventilazione sufficiente.

Indossare equipaggiamento protettivo. Allontanare le persone non equipaggiate.

6.2 Precauzioni ambientali:

In caso di infiltrazione nei corpi d'acqua o nelle fognature avvertire le autorità competenti.

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:

Effettuare il recupero o lo smaltimento in appositi serbatoi.

6.4 Riferimento ad altre sezioni

Per informazioni relative ad un manipolazione sicura, vedere capitolo 7.

Per informazioni relative all'equipaggiamento protettivo ad uso personale vedere Capitolo 8.

Per informazioni relative allo smaltimento vedere Capitolo 13.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura**

Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

Conservare soltanto nel contenitore originale.

(continua a pagina 3)

Scheda di dati di sicurezza
secondo 1272/2008/EC (CLP)

Stampato il: 01.06.2015

versione no 1.0

Revisione: 01.06.2015

Denominazione commerciale: *Ruregum Mastice WA*

(Segue da pagina 2)

Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato.

Indicazioni in caso di incendio ed esplosione: Non sono richiesti provvedimenti particolari.

7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

STOCCAGGIO:

Indicazioni sullo stoccaggio con altro materiale. Non sono richiesti provvedimenti particolari.

Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:

Proteggere dal gelo.

Conservare in luogo asciutto.

Conservare in luogo fresco.

7.3 Usi finali specifici Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

Ulteriori indicazioni sulla struttura di impianti tecnici: Nessun dato ulteriore, vedere punto 7.

8.1 Parametri di controllo

Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro:

Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro.

Ulteriori indicazioni: Basate sulle liste valide alla data di compilazione di questa scheda di sicurezza.

8.2 Controlli dell'esposizione

Mezzi protettivi individuali:

Norme generali protettive e di igiene del lavoro:

Osservare le misure di sicurezza usuali nella manipolazione di sostanze chimiche.

Maschera protettiva:

Nelle esposizioni brevi e minime utilizzare la maschera; nelle esposizioni più intense e durature indossare l'autorespiratore.

Filter A.

Guanti protettivi: Guanti protettivi

Materiale dei guanti: Guanti in gomma.

Tempo di permeazione del materiale dei guanti:

Richiedere dal fornitore dei guanti il tempo di passaggio preciso il quale deve essere rispettato.

Occhiali protettivi:



Occhiali di sicurezza con protezione laterale scudo.

Tuta protettiva:

Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto.

Togliersi di dosso gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

INDICAZIONI GENERALI

Aspetto:

Forma:

Incolla.

Colore:

Grigio

Odore:

Sweet.

(continua a pagina 4)

Scheda di dati di sicurezza
secondo 1272/2008/EC (CLP)

Stampato il: 01.06.2015

versione no 1.0

Revisione: 01.06.2015

Denominazione commerciale: Ruregum Mastice WA

(Segue da pagina 3)

| | |
|--|--|
| Soglia olfattiva: | Non definito. |
| valori di pH (~): | Non definito. |
| Cambiamento di stato:- | |
| Temperatura di fusione/intervallo di fusione: | Non definito. |
| Temperatura di ebollizione/intervallo di ebollizione: | Non definito. |
| Punto di infiammabilità: | Non applicabile. |
| Infiammabilità (solido, gassoso): | Non applicabile. |
| Temperatura di accensione: | Non definito. |
| Temperatura di decomposizione: | Non definito. |
| Autoaccensione: | Prodotto non autoinfiammabile. |
| Pericolo di esplosione: | Prodotto non esplosivo. |
| LIMITI DI INFIAMMABILITÀ | |
| Inferiore: | Non definito. |
| Superiore: | Non definito. |
| Tensione di vapore: | Non definito. |
| Densità a 20 °C: | 1,1 g/cm ³ |
| Densità relativa: | Non definito. |
| Densità del vapore: | Non definito. |
| Velocità di evaporazione: | Non definito. |
| Solubilità in/Miscibilità con:- | |
| acqua: | Poco e/o non miscibile. |
| Coefficiente di distribuzione (n-Octanol/acqua): | Non definito. |
| VISCOSITÀ | |
| Dinamica: | Non definito. |
| Cinematica: | Non definito. |
| 9.2 Altre informazioni | Non sono disponibili altre informazioni. |

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1 Reattività Stabile a temperatura ambiente.

10.2 Stabilità chimica

Decomposizione termica/ condizioni da evitare: Il prodotto non si decompone se utilizzato secondo le norme.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose Non sono note reazioni pericolose.

10.4 Condizioni da evitare Non sono disponibili altre informazioni.

10.5 Materiali incompatibili: Non sono disponibili altre informazioni.

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi: Monossido di carbonio e anidride carbonica.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

TOSSICITÀ ACUTA

Valori LD/LC50 rilevanti per la classificazione:

26471-62-5 diisocianato di m-tolilidene

Per inalazione | LC50, 4h | 0,48 mg/l (rat) (OECD 403)

Irritabilità primaria:

sulla pelle: Non ha effetti irritanti.

sugli occhi: Non irritante.

(continua a pagina 5)

Scheda di dati di sicurezza
secondo 1272/2008/EC (CLP)

Stampato il: 01.06.2015

versione no 1.0

Revisione: 01.06.2015

Denominazione commerciale: Ruregum Mastice WA

(Segue da pagina 4)

Ulteriori dati tossicologici:

Sulla base delle nostre esperienze e delle informazioni disponibili il prodotto non è dannoso per la salute se manipolato correttamente e utilizzato secondo le norme.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche**12.1 Tossicità**

Tossicità acquatica: Non sono disponibili altre informazioni.

12.2 Persistenza e degradabilità Non sono disponibili altre informazioni.

12.3 Potenziale di bioaccumulo Non sono disponibili altre informazioni.

12.4 Mobilità nel suolo Non sono disponibili altre informazioni.

ULTERIORI INDICAZIONI IN MATERIA AMBIENTALE

Ulteriori indicazioni: Non si conoscono dati di pericolosità per le acque.

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

PBT: Non applicabile.

vPvB: Non applicabile.

12.6 Altri effetti avversi Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento**13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti**

Consigli:



Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici Non immettere nelle fognature.

IMBALLAGGI NON PULITI

Consigli: Smaltimento in conformità con le disposizioni locali.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto**14.1 Numero ONU**

ADR, ADN, IMDG, IATA

Non regolamentato

14.2 Nome di spedizione dell'ONU

ADR, ADN, IMDG, IATA

Non regolamentato

14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto

ADR, ADN, IMDG, IATA

Classe

Non regolamentato

14.4 Gruppo di imballaggio

ADR, IMDG, IATA

Non regolamentato

14.5 Pericoli per l'ambiente:

Inquinante marino:

No

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Non regolamentato

(continua a pagina 6)

Scheda di dati di sicurezza
secondo 1272/2008/EC (CLP)

Stampato il: 01.06.2015

versione no 1.0

Revisione: 01.06.2015

Denominazione commerciale: Ruregum Mastice WA

(Segue da pagina 5)

**14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di
MARPOL 73/78 ed il codice IBC** Non regolamentato**SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione****15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

Per informazioni relative identificazione dei pericoli, vedere capitolo 2.

Disposizioni nazionali:**Ulteriori disposizioni, limitazioni e decreti proibitivi:**

Tutti i componenti sono compresi nell'elenco EINECS o ne sono esenti.

15.2 Valutazione della sicurezza chimica: Una valutazione della sicurezza chimica non è stata effettuata.**SEZIONE 16: Altre informazioni**

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non costituiscono alcun rapporto giuridico contrattuale.

1