


| | | |
|---|---------------------------------|---------------------------------------|
|  | SCHEDA DATI DI SICUREZZA | Pagina : 1 / 9 |
| | | N. di revisione : 1 |
| | Derbigum SP FR | Data di pubblicazione : 04/02/2015 |
| | | Sostituisce : |

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

1.1. Identificatore del prodotto

Nome commerciale del prodotto/identificazione : Derbigum SP FR

1.2. Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Principale categoria d'uso : Usi industriali

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Ragione sociale : DERBIGUM ITALIA - Italian Branch Office s.a. Imperbel
Via dell'Agricoltura 3
40023 Castel Guelfo di Bologna (BO) , ITALY
Telefono +39 0542 488 613
Telefax: +39 0542 488 201
E-mail: info@derbigum.it

1.4. Numero telefonico di emergenza

Numero telefonico di chiamata urgente : Centro antiveleni - 02 6610.1029

CROATIA

Poisons Control Centre
Institute of Medical Research & Occupational Health +385 1 234 8342

ITALY

Centro Antiveleni (Poisons Centre)
Dipartimento di Tossicologia Clinica, Università Cattolica del Sacro Cuore +39 06 305 4343

SWITZERLAND

Centre Suisse d'Information Toxicologique
Swiss Toxicological Information Centre +41 442 51 51 51

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

2.1.1. Classificazione secondo la Regolamentazione (UE) 1272/2008

Classificazione-CLP : Il prodotto, conformemente alle direttive 1272/2008/EEC, non è pericoloso.

Non classificato

2.1.2. Classificazione secondo le Direttive EU 67/548/CEE o 1999/45/CE

Classificazione : Il prodotto è un articolo e non è sottoposto alle direttive 67/548/CEE o alle direttive 1999/45/CE.

Non classificato


2.2. Elementi dell'etichetta

2.2.1. Etichettatura secondo la Regolamentazione (EU) 1272/2008

Non applicabile.

2.2.2. Etichettatura secondo la Direttiva (67/548/EEC - 1999/45)

Non pertinente

| | | |
|---|-----------------------------------|---------------------------------------|
|  | <h1>SCHEDA DATI DI SICUREZZA</h1> | Pagina : 2 / 9 |
| | | N. di revisione : 1 |
| | <h2>Derbigum SP FR</h2> | Data di pubblicazione : 04/02/2015 |
| | | Sostituisce : |

2.3. Altri pericoli

Altri pericoli : Dati PBT/vPvB :
L'informazione non è disponibile.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1. Sostanze

Non applicabile

3.2. Miscele

| Nome della sostanza | Identificatore del prodotto | % | Classificazione secondo la direttiva 67/548/CEE |
|----------------------------|-----------------------------|-----|---|
| Ingredienti non pericolosi | (No. CAS) Non-hazardous | 100 | Non classificato |

| Nome della sostanza | Identificatore del prodotto | % | Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP] |
|----------------------------|-----------------------------|-----|--|
| Ingredienti non pericolosi | (No. CAS) Non-hazardous | 100 | Non classificato |

Per il testo completo delle frasi (EU)H, R menzionate in questa sezione, riferirsi alla sezione 16.

Identificazione della sostanza o della miscela : Il prodotto non contiene sostanze classificate pericolose per la salute in concentrazioni che dovrebbero essere considerate secondo la direttiva CE.

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Inalazione : Nessun effetto avverso previsto.
Provvedere all' apporto di aria fresca.
La persona colpita va messa in posizione tranquilla, coperta e tenuta calda.
In caso di dubbio o in presenza di sintomi, consultare un medico.

Contatto con la pelle : Nessun effetto avverso previsto.
Lavare la pelle con sapone neutro/acqua
Se una persona non si sente bene o appaiono sintomi di irritazione cutanea, consultare un medico.

Contatto con gli occhi : Nessun effetto avverso previsto.
Sciacquare immediatamente con molta acqua per almeno 15 minuti.
In caso di dubbio o in presenza di sintomi, consultare un medico.

In caso di ingestione : Nessun effetto avverso previsto.
In caso di ingestione, sciacquare la bocca con acqua (solamente se l'infortunato è cosciente).
In caso di malessere, consultare un medico.

Ulteriori suggerimenti : Soccorritore di pronto soccorso: Attenzione a proteggervi!
Vedere anche la sezione 8 .
Non somministrare mai niente per bocca a una persona incosciente o con crampi.
Mostrare questa scheda di sicurezza al medico curante.
Trattamento sintomatico.


4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Inalazione : Non ci sono informazioni disponibili.

Contatto con la pelle : Non ci sono informazioni disponibili.

Contatto con gli occhi : Non ci sono informazioni disponibili.

Ingestione : Non ci sono informazioni disponibili.

| | | |
|---|---------------------------------|--|
|  | SCHEDA DATI DI SICUREZZA | Pagina : 3 / 9 |
| | | N. di revisione : 1 |
| | Derbigum SP FR | Data di pubblicazione : 04/02/2015 |
| | | Sostituisce : |

Altri effetti nocivi : Non ci sono informazioni disponibili.

4.3. Indicazione dell' eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali

In caso di dubbio o in presenza di sintomi, consultare un medico.

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione

Agente esingente adeguato : Estintore a polvere, Biossido di carbonio (anidride carbonica), Sabbia
 Mezzi antincendio non appropriati per motivi di sicurezza : Getto d'acqua diretto .

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Rischio d'incendio : Il prodotto non è infiammabile.
 Pericoli specifici : Evacuare la zona.
 Riscaldato fino alla decomposizione, emette esalazioni tossiche
 Non far defluire l'acqua usata per lo spegnimento dell'incendio nelle fognature o falde acquifere. Smaltire rispettando la normativa vigente.

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi : Equipaggiamento per la protezione antincendio.
 In caso d' incendio: Utilizzare una maschera protettiva ermetica.
 Per proteggere le persone e raffreddare i contenitori in un'area di pericolo utilizzare acqua a diffusione.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Per personale non incaricato di emergenze : Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto.
 Riferimento ad altre sezioni: 8.
 Evacuare la zona.
 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
 Evitare di respirare la polvere o il vapore.
 Provvedere ad una sufficiente aerazione.
 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.
 Forze speciali : Adottare procedure e misure di addestramento per la decontaminazione di emergenza e per lo smaltimento.
 Riferimento ad altre sezioni: 8.

6.2. Precauzioni ambientali


Precauzioni ambientali : Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere.
 In caso d'inquinamento di fiumi, laghi o fognature, informare le autorità competenti in conformità alle leggi locali.

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

Metodi di pulizia : Bloccare la perdita se non c'è pericolo.
 Raccogliere in contenitori adatti e chiusi e portare a smaltimento.
 Smaltire rispettando la normativa vigente.

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Protezione individuale: vedi parte 8 .
 Smaltimento: vedi parte 13.

| | | |
|---|---------------------------------|---------------------------------------|
|  | SCHEDA DATI DI SICUREZZA | Pagina : 4 / 9 |
| | | N. di revisione : 1 |
| | Derbigum SP FR | Data di pubblicazione : 04/02/2015 |
| | | Sostituisce : |

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

| | |
|--|--|
| Manipolazione | : Provvedere ad una sufficiente aerazione. Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto. Protezione individuale: vedi parte 8 . Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Non respirare i vapori. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Assicurare il massimo esaurimento attraverso un buon controllo di processo. (temperatura, concentrazione, pH, tempo). Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere. Prendere ogni precauzione per evitare di miscelare con materiali incompatibili. |
| Istruzioni per igiene industriale generale | : Utilizzare solo in aree fornite di appropriati sistemi di ventilazione. lavare le mani e il viso prima delle pause ed immediatamente dopo aver maneggiato il prodotto. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. mantenere una buona igiene industriale. |

7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

| | |
|--------------------------|---|
| Immagazzinamento | : Conservare il recipiente ben chiuso in luogo fresco e ben ventilato. Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. |
| Materiali di imballaggio | : Conservare/stoccare soltanto nel contenitore originale. |

7.3 Usi finali particolari

Nessun dato disponibile.


SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1. Parametri di controllo

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Valori limite d'esposizione | : Nessun dato disponibile |
|-----------------------------|---------------------------|

8.2. Controlli dell'esposizione

| | |
|-------------------------|--|
| Protezione individuale | : Scegliere un tipo di protezione fisica in funzione dell'ammontare di concentrazione di sostanze pericolose al posto di lavoro. |
| Protezione respiratoria | : Non è richiesto alcun equipaggiamento personale protettivo delle vie respiratorie. In caso di ventilazione insufficiente, usare un apparecchio respiratorio adatto. Maschera completa (EN 136) Mezza maschera (DIN EN 140) Tipo di filtro: A (EN141). |
| Protezione della mano | : Guanti di protezione secondo la norma EN 374., La scelta di guanti specifici per l'applicazione e il momento di utilizzo specifici nell'area di lavoro, deve anche tener conto di eventuali altri fattori presenti nello spazio di lavoro, fra i quali (ma non limitati a): altre possibili sostanze chimiche utilizzate, requisiti fisici (protezione contro tagli/perforazioni, protezione termica, ecc.), nonché istruzioni/specifiche del produttore dei guanti. |

| | | |
|---|---------------------------------|---------------------------------------|
|  | SCHEDA DATI DI SICUREZZA | Pagina : 5 / 9 |
| | | N. di revisione : 1 |
| | Derbigum SP FR | Data di pubblicazione : 04/02/2015 |
| | | Sostituisce : |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Protezione degli occhi | : Non richiesta nelle normali condizioni di utilizzo. indossare occhiali con protezione laterale conformemente all'EN 166. |
| Misure di controllo tecniche | : Provvedere ad una sufficiente aerazione. Assicurare un sufficiente ricambio d'aria e/o un'aspirazione negli ambienti di lavoro. Misure organizzative per evitare/limitare il rilascio, la dispersione e l'esposizione Riferimento ad altre sezioni: 7. |
| Controlli dell'esposizione ambientale | : Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere. Attenersi alla legislazione comunitaria applicabile sulla protezione dell'ambiente. |

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

| | |
|--|---------------------------|
| Aspetto | : solido |
| Colore | : nero |
| Odore | : inodore |
| Punto di fusione/punto di congelamento | : 150 °C |
| Temperatura di congelamento | : Nessun dato disponibile |
| Punto d'infiammabilità | : 300 °C |
| Velocità di evaporazione | : Nessun dato disponibile |
| Pressione di vapore | : Nessun dato disponibile |
| Densità relativa | : 1,05 |
| Solubilità in acqua | : insolubile |
| Solubilità in altri mezzi | : Nessun dato disponibile |
| Temperatura di autoaccensione | : 350 °C |
| Temperatura di decomposizione | : Non applicabile |
| Proprietà esplosive | : Non applicabile |
| Proprietà ossidanti | : Non applicabile |

9.2. Altre informazioni

Nessun dato disponibile

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1. Reattività

Reattività : Non applicabile

10.2. Stabilità chimica

Stabilità : Non applicabile

10.3. Possibilità di reazioni pericolose


Possibilità di reazioni pericolose : Non applicabile

10.4. Condizioni da evitare

Condizioni da evitare : Non applicabile

10.5. Materiali incompatibili

Materiali incompatibili : Non applicabile

| | | |
|---|---------------------------------|---------------------------------------|
|  | SCHEDA DATI DI SICUREZZA | Pagina : 6 / 9 |
| | | N. di revisione : 1 |
| | Derbigum SP FR | Data di pubblicazione : 04/02/2015 |
| | | Sostituisce : |

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Prodotti di decomposizione pericolosi : Non applicabile

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

| | |
|--|--|
| Tossicità acuta | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.) |
| Corrosione/irritazione cutanea | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.) |
| Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.) |
| Sensibilizzazione respiratoria o cutanea | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.) |
| Mutagenicità delle cellule germinali | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.) |
| Cancerogenicità | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.) |
| Tossicità per la riproduzione | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.) |
| Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.) |
| Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.) |
| Pericolo in caso di aspirazione | : Non classificato (Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.) |

Altre informazioni

Sintomi correlati alle caratteristiche fisiche, chimiche e tossicologiche, Riferimento ad altre sezioni: 4.2

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1. Tossicità

Tossicità : Danni ecologici non sono conosciuti né prevedibili nelle condizioni di normale utilizzo.

12.2. Persistenza e degradabilità


Persistenza e degradabilità : Nessun dato disponibile

12.3. Potenziale di bioaccumulo

Accumulo biologico : Nessun dato disponibile

12.4. Mobilità nel suolo

Mobilità : Non ci sono informazioni disponibili.

| | | |
|---|---------------------------------|---------------------------------------|
|  | SCHEDA DATI DI SICUREZZA | Pagina : 7 / 9 |
| | | N. di revisione : 1 |
| | Derbigum SP FR | Data di pubblicazione : 04/02/2015 |
| | | Sostituisce : |

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Dati PBT/vPvB : Non ci sono informazioni disponibili.

12.6. Altri effetti avversi

Altre informazioni : Non ci sono informazioni disponibili.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

rifiuto prodotto: : Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere.
Smaltire rispettando la normativa vigente.
Richiedere informazioni al produttore/fornitore per il recupero/riciclaggio.
Raccogliere e smaltire i prodotti di scarto in una idonea struttura autorizzata.

Contenitori contaminati : Conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

Ulteriori avvertimenti ecologici : Non disperdere nell'ambiente.

Lista di proposte per codici/denominazioni dei rifiuti secondo l'ordinanza europea sull'introduzione di un catalogo dei rifiuti : I codici dei rifiuti devono essere assegnati dall'utilizzatore, di preferenza dopo discussione con le autorità responsabili per lo smaltimento dei rifiuti.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

14.1. Numero ONU

Numero ONU : NA

14.2. Nome di spedizione dell'ONU

Denominazione ufficiale per il trasporto : NA
Nome di spedizione appropriato ONU : NA
IATA/IMDG

14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto

14.3.1. Trasporto via terra

ADR/RID : Non classificato per questa via di trasporto.

14.3.2. Trasporto per mezzo di navigazione interna (ADN)

ADN : Non classificato per questa via di trasporto.

14.3.3. Trasporto via mare

IMDG : Non classificato per questa via di trasporto.
Class or Division : Non applicabile

14.3.4. Trasporto aereo

ICAO/IATA : Non classificato per questa via di trasporto.
Class or Division : Non applicabile

14.4. Gruppo d'imballaggio


Gruppo d'imballaggio : NA

14.5. Pericoli per l'ambiente

Altre informazioni : Non applicabile.

14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Precauzioni speciali per gli utilizzatori : Non applicabile.

| | | |
|---|---------------------------------|---------------------------------------|
|  | SCHEDA DATI DI SICUREZZA | Pagina : 8 / 9 |
| | | N. di revisione : 1 |
| | Derbigum SP FR | Data di pubblicazione : 04/02/2015 |
| | | Sostituisce : |

14.7 Trasporto di rifiuti secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC

Codice: IBC : Non applicabile.

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

15.1.1. Normative UE

Limitazioni all'impiego : Non applicabile

Il prodotto contiene un ingrediente conforme alla lista dei candidati dell'Annesso XIV del Regolamento REACH 1907/2006/CE. : nessuno

Autorizzazioni : Non applicabile

15.1.2. Norme nazionali

DE : WGK : 1
 DE : Classe tedesca di stoccaggio (LGK) : LGK 13 - Sostanze solide non combustibili
 NL : ABM : 11 - Weinig schadelijk voor in het water levende organismen (B)
 NL : NeR (Nederlandse emissie Richtlijn) : Organic substances in powdered form

15.2. Valutazione della sicurezza chimica


Valutazione della sicurezza chimica : Non richiesto

SEZIONE 16: Altre informazioni

Importanti indicazioni di letteratura e fonti di dati : European Chemicals Bureau (<http://esis.jrc.ec.europa.eu>)
 Info from supplier

Altre informazioni : Valutazione/classificazione CLP, Articolo 9, Metodo di calcolo.

Abbreviazioni ed acronimi :
 ADN = Accordo europeo relativo al trasporto internazionale delle merci pericolose sul Reno
 ADR = Accordo europeo relativo al trasporto internazionale delle merci pericolose su strada
 CLP = Regolamento su classificazione imballaggio ed etichettatura secondo 1272/2008/CE
 IATA = Associazione internazionale del trasporto aereo
 IMDG = Codice marittimo internazionale per il trasporto delle merci pericolose
 LEL = Limite inferiore di esplosività/Limite inferiore di esplosione
 LEL = Limite superiore di esplosione/Limite superiore di esplosività
 REACH = Registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche
 EC50 = Concentrazione efficace media
 LC50 = Concentrazione letale mediana
 LD50 = Dose letale mediana
 TLV = Soglia limite
 TWA = media ponderata in base al tempo
 STEL = Valori limite di esposizione, breve termine persistente, bioaccumulante o tossica (PBT). molto persistente e molto bioaccumulante (vPvB).
 WGK = Wassergefährdungsklasse (Water Hazard Class under German Federal Water Management Act)

| | | |
|---|---------------------------------|--|
|  | SCHEDA DATI DI SICUREZZA | Pagina : 9 / 9 |
| | | N. di revisione : 1 |
| | Derbigum SP FR | Data di pubblicazione : 04/02/2015 |
| | | Sostituisce : |

I contenuti e il formato di questa SDS sono in accordo con la direttiva della Commissione CEE 1999/45/CE, 67/548/CE, 1272/2008/CE e con il regolamento della commissione CEE 1907/2006/CE (REACH) Allegato II.

RINUNCIA ALLA RESPONSABILITÀ - Sebbene le informazioni fornite in questa SDS siano state ottenute da fonti che riteniamo attendibili, non godono di nessuna garanzia, esplicita o implicita, relativa alla loro correttezza. Le condizioni o metodi di manipolazione, immagazzinaggio, uso o eliminazione del prodotto sono indipendenti dalla nostra volontà e possono esulare dalla nostra conoscenza. Per questa ed altre ragioni, non ci assumiamo alcuna responsabilità e neghiamo espressamente la responsabilità per perdite, danni o spese derivanti dal, o associate in qualche modo al, maneggio, immagazzinaggio, uso o eliminazione del prodotto. Questa SDS è stata preparata per questo prodotto e deve essere usata unicamente per esso. Se il prodotto viene usato come componente di un altro prodotto, questa SDS non è necessariamente valida.