

DECEMENT

Detergente super concentrato sciogli cemento

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

E' un detergente Acido super concentrato. Ideale per macchine industriali e pavimentazioni.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: liquido
Colore: incolore
Odore: pungente
Soglia olfattiva: non determinato
pH: 0
Punto di fusione/punto di congelamento: non determinato
Punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione: non determinato
Punto di infiammabilità: non determinato
Tasso di evaporazione: non determinato
Infiammabilità: non determinato
Limite inferiore e superiore di esplosività: non determinato
Tensione di vapore: non determinato
Densità di vapore relativa: non determinato
Densità e/o densità relativa: 1,18
Solubilità: in acqua
Idrosolubilità: Totale
Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (valore logaritmico): non determinato
Temperatura di autoaccensione: non determinato
Temperatura di decomposizione: non determinato
Viscosità cinematica: non disponibile
Caratteristiche delle particelle: non determinato

APPLICAZIONI

Ad esclusivo uso professionale

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Diluire con acqua in rapporto da 1:5 a 1:30. Applicare il prodotto e risciacquare abbondantemente.

PRECAUZIONI D'USO

Evitare il contatto e inalazione dei vapori.

CLASSIFICAZIONE

CAS 7647-01-0 CEE 017-002-01-X EINECS 231-595-7 REACH 01-2119484862-27-xxxx

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:
GHS05, GHS07

Codici di classe e di categoria di pericolo:
Met. Corr. 1, Skin Corr. 1, Eye Dam. 1, STOT SE 3

Codici di indicazioni di pericolo:
H290 - Può essere corrosivo per i metalli.
H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
H318 - Provoca gravi lesioni oculari
H335 - Può irritare le vie respiratorie.

Il prodotto può essere corrosivo i metalli
Prodotto corrosivo: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
Il prodotto, se inalato, provoca irritazioni alle vie respiratorie.
Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca gravi lesioni oculari, come opacizzazione della cornea o lesioni all'iride.

2.1.2 Informazioni complementari:

DECEMENT**Detergente super concentrato sciogli cemento**

Per il testo completo delle indicazioni di pericolo e delle indicazioni di pericolo EU cfr. la SEZIONE 16.

Numero ONU: 1789

MANIPOLAZIONE

Controlli tecnici idonei:

Usi professionali:

Nessun controllo specifico previsto

Misure di protezione individuale:

a) Protezioni per gli occhi / il volto
Indossare maschera

b) Protezione della pelle

i) Protezione delle mani
Indossare guanti in PVC, in neoprene (EN ISO 374-1:2016+A1:2018/Type A).

ii) Altro
Durante la manipolazione del prodotto puro indossare indumenti a protezione completa della pelle.

c) Protezione respiratoria
Utilizzare una protezione respiratoria adeguata (EN 14387:2008)

d) Pericoli termici
Nessun pericolo da segnalare

Controlli dell'esposizione ambientale:

Relativi alle sostanze contenute:

cloruro di idrogeno:

SPANDIMENTI: eliminare lavando con molta acqua. Per la neutralizzazione impiegare calce o carbonato di sodio. Eseguire il trattamento sotto il controllo di personale esperto.

IMBALLAGGIO

Tanica da kg/lt 5 - 10 - 25

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.