



Prodotto da:
Medusa s.r.l.
Via Dell'Artigianato 2/4
35023 Bagnoli di Sopra (PD)
Tel. +39 049 5352393
Fax +39 049 7423107
Email: info@medusasrl.com

Rev. n. 6 del 22/02/2023

Bollettino tecnico

BETOCEMM

Disincrostante acido per pavimenti industriali CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Dati tecnici

Contiene: Acido cloridrico
Materia attiva totale: 32 - 33%

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Liquido limpido
Colore: giallognolo
Odore: forte, pungente
pH: 0,3 +/- 0,2
Densità e/o densità relativa: 1,27 +/- 0,02 g/cm³
Idrosolubilità: sì

APPLICAZIONI

Disincrostante a base di acido cloridrico particolarmente indicato per l'eliminazione veloce di incrostazioni calcaree e minerali. E' impiegato per il lavaggio di pavimentazioni e superfici edili: residui di lavorazioni, efflorescenze, boiacche cementizie macchie di ruggine, sporco.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Diluire dal 10 al 20% a seconda del grado di sporco. Lasciare agire per 5-10 minuti e risciacquare con acqua. NON USARE su marmo, ceramica decorata, pietra naturale, superfici zincate, rame e ottone.

PRECAUZIONI D'USO

Controlli tecnici idonei:

Usi industriali:

Aprire con cautela. Richiudere bene sempre e subito il contenitore.
Adottare le pertinenti misure di protezione individuale.



Usi professionali:

Aprire con cautela. Richiudere bene sempre e subito il contenitore. Adottare le pertinenti misure di protezione individuale.

Misure di protezione individuale:

a) Protezioni per gli occhi / il volto
Indossare maschera

b) Protezione della pelle

i) Protezione delle mani

Durante la manipolazione del prodotto puro usare guanti protettivi resistenti ai prodotti chimici (EN 374-1/EN374-2/EN374-3)

ii) Altro

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



Prodotto da:
Medusa s.r.l.
Via Dell'Artigianato 2/4
35023 Bagnoli di Sopra (PD)
Tel. +39 049 5352393
Fax +39 049 7423107
Email: info@medusasrl.com

Rev. n. 6 del 22/02/2023

Bollettino tecnico

BETOCEMM

Disincrostante acido per pavimenti industriali

c) Protezione respiratoria

Utilizzare una protezione respiratoria adeguata (EN 14387:2008)

d) Pericoli termici

Nessun pericolo da segnalare

Controlli dell'esposizione ambientale:

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

IMBALLAGGIO

1 pz x 25 Kg

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

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

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.

Numero ONU: 1789

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.