



H.A.C.C.P.

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. 1 del 22/03/2023

Bollettino tecnico

HYDRO FAST

Detergente profumato per superfici dure
CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Dati tecnici:

Contiene (Reg.CE 648/2004): $\geq 5\% < 15\%$ EDTA ed i Sali, $< 5\%$ Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Profumi, Tensioattivi anfoteri, Fosfonati, Tensioattivi non ionici, Limonene

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Colore: blu
Odore Eucalipto
pH: 13,00 +/- 1,00
Densità e/o densità relativa: 1,24 +/- 0,02 g/cm³
Idrosolubilità: si

APPLICAZIONI

Detergente alcalino profumato altamente concentrato idoneo per le pulizie ordinarie e periodiche di pavimenti in genere, come pavimenti microporosi (gres e klinker), pavimenti resinati di officine meccaniche e stabilimenti, con sporchi stratificati ed invecchiati. Il prodotto è ideale per ambienti ospedalieri, centri commerciali, scuole ecc. Il forte potere sgrassante permette di eliminare lo sporco ostinato come oli, morchie, smog, oli industriali, resine di piante ecc.. Prodotto può essere inserito nei cicli di pulizia regolati dal D.Lgs. 193/07 (HACCP)

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Il prodotto può essere utilizzato per lavaggio manuale con attrezzature professionali oppure con macchina lavasciuga o mono-spazzola con disco in microfibra. Diluire il prodotto in acqua preferibilmente tiepida a seconda del grado di sporco:

Sporco leggero: 0,5%-1% di prodotto

Sporco medio/pesante: 3%-5% di prodotto

ATTENZIONE! Non utilizzare su alluminio, sue leghe, e tutte le superfici sensibili a prodotti basici.

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.

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:

EDTA:

Protezione degli occhi:

Occhiali protettivi con protezione laterale (EN 166)

Protezione della pelle:

Calzature di sicurezza.

Indumenti protettivi per agenti chimici.

Tuta di protezione

Protezione delle mani:

Guanti protettivi resistenti ai prodotti chimici (EN374-1/EN374-2/EN374-3)

PVC (cloruro di polivinile).

Spessore > 0.35 mm



H.A.C.C.P.

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. 1 del 22/03/2023

Bollettino tecnico

HYDRO FAST

Detergente profumato per superfici dure

Tempo di permeazione: \geq 8 ore

Protezione respiratoria:

In caso di formazione di polvere o aerosol, usare una protezione respiratoria adeguata (EN141)

Maschera con filtro "A", colore marrone

Rischi termici:

Nessuno

Controlli dell'esposizione ambientale:

Nessuno

Controlli tecnici idonei:

Assicurare la presenza di lava-occhi e docce di emergenza vicino alle postazioni di lavoro

Garantire un'adeguata ventilazione dei locali o la presenza di fonti di aspirazione localizzate

Ammine, C12-14 - alchilidimetil, N-ossido:

Controllare le emissioni delle attrezzature di ventilazione o dei processi lavorativi per verificare che siano conformi ai requisiti legislativi in materia di tutela ambientale. In alcuni casi sono necessari sistemi di lavaggio di fumi, filtri o modifiche tecniche alle attrezzature di processo per ridurre le emissioni a livelli accettabili

IMBALLAGGIO

4 pz x 5 kg

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

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

Pittogrammi:

GHS05, GHS08



Codici di classe e di categoria di pericolo:

Met. Corr. 1, Skin Corr. 1, Eye Dam. 1, STOT RE 2

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

H373 - Può provocare danni agli organi <0 indicare tutti gli organi interessati, se noti> in caso di esposizione prolungata o ripetuta <indicare la via di esposizione se è accertato che nessun'altra via di esposizione comporta il medesimo pericolo>.

Il prodotto può essere corrosivo i metalli

Prodotto corrosivo: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca gravi lesioni oculari, come opacizzazione della cornea o lesioni all'iride.

Attenzione: il prodotto può provocare danni irreversibili gravi alla salute umana in caso di esposizione prolungata o ripetuta

Numero ONU: 1814

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.