



MADI GROUP SRL UNIPERSONALE
VIA BORTOLO SACCHI, 18
36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)
Tel. 0424/566071
Email: commerciale@madigroup.it

Rev. n. 5 del 22/02/2023

Bollettino tecnico

FORZA 2000

Detergente sgrassante bifasico CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Dati tecnici

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

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: liquido bifasico
Colore: verde-incolore
pH: 13,00 +/- 1,00
Densità e/o densità relativa: 1,147 +/- 0,02 gr/cm³
Idrosolubilità: si

APPLICAZIONI

Detergente a schiuma frenata ad alta attività sgrassante. Specifico per le operazioni di pulizia di motori e parti meccaniche unte, trova impiego anche nelle industrie alimentari, caseifici, lavorazione latte e conserve, centri lavorazione carni, oleifici, cantine, aziende agricole ed allevamenti (pulizia gabbie e recinzioni metalliche) mediante idropulitrice. Non utilizzare su parti in alluminio. Su materiali zincati verificare su una piccola porzione eventuali corrosioni.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Idropultrici: è normalmente utilizzato in soluzione acquosa al 0.5- 1%. Per sporco unto ostinato utilizzare una dose del 5% e lasciare agire 5 minuti.

Macchine lavapavimenti: Le diluizioni d'uso vanno da 1:5 ad un 1:25 in acqua. Dopo il lavaggio non occorre risciacquare. Nei punti di maggiore sporco lasciare agire il prodotto qualche secondo ed insistere maggiormente con l'azione meccanica della macchina lavapavimenti.

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 Soluzione 40%:

Protezione degli occhi:

Occhiali protettivi con protezione laterale (EN 166)

Protezione della pelle:

Calzature di sicurezza.

Indumenti protettivi per agenti chimici.



MADI GROUP SRL UNIPERSONALE
VIA BORTOLO SACCHI, 18
36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)
Tel. 0424/566071
Email: commerciale@madigroup.it

Rev. n. 5 del 22/02/2023

Bollettino tecnico

FORZA 2000

Detergente alcalino, per idropultrici e macchine lavapavimenti

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

Tempo di permeazione: >= 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 - 1 pz x 10 Kg - 1 pz x 25 Kg

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

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

Pittogrammi:

GHS05



Codici di classe e di categoria di pericolo:

Met. Corr. 1, Skin Corr. 1, Eye Dam. 1

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

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.

Numero ONU: 1719

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.