

BRHEMA PAINT s.r.l.
Via dell'Artigianato, 2
31029 Vittorio Veneto (TV)
Tel: 0438/500302 - Fax: 0438/509144
mail: info@brhemapaint.it
www.brhemapaint.it

Rev. n. 2 del 03/03/2023

Bollettino tecnico

SIX SGRASSATORE NON PROFUMATO

Sgrassatore non profumato CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Dati tecnici

Contiene (Reg.CE 648/2004): < 5% Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Tensioattivi non ionici, EDTA ed i Sali, Fosfati, Tensioattivi cationici

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Liquido
Colore: bianco
Odore: non profumato
pH: 12,20 +/- 1,00
Densità e/o densità relativa: 1,01 +/- 0,02 gr/cm3
Idrosolubilità: si

APPLICAZIONI

Sgrassatore è un detergente speciale ad alta concentrazione ideale per forni, cappe, grill, affettatrici, pentolame, pavimenti particolarmente sporchi. Può essere utilizzato in qualsiasi settore dalle cucine all'uso professionale, anche su capi d'abbigliamento con macchie difficili (fare una prova di resistenza del colore prima del lavaggio). Evitare l'utilizzo su policarbonati.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Pronto all'uso. Versare il prodotto direttamente sulle superfici da pulire, se necessario lasciare agire, strofinare con un panno o carta fino alla sua completa asciugatura.

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
Durante la manipolazione del prodotto puro usare occhiali di sicurezza (occhiali a gabbia) (EN 166).
- 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
Non necessaria per il normale utilizzo.
- 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.

Tuta di protezione

Protezione delle mani:

BRHEMA PAINT s.r.l.
Via dell'Artigianato, 2
31029 Vittorio Veneto (TV)
Tel: 0438/500302 - Fax: 0438/509144
mail: info@brhemapaint.it
www.brhemapaint.it

Rev. n. 2 del 03/03/2023

Bollettino tecnico

SIX SGRASSATORE NON PROFUMATO

Sgrassatore non profumato

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

Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone:

Provvedere ad una ventilazione adeguata, ottenibile mediante una buona estrazione-ventilazione locale e un buon sistema generale di estrazione.

IMBALLAGGIO

12 pz x 750 ml

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

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

Pittogrammi:

GHS07



Codici di classe e di categoria di pericolo:

Skin Sens. 1A, Eye Irrit. 2

Codici di indicazioni di pericolo:

H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea.

H319 - Provoca grave irritazione oculare.

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca irritazioni rilevanti che possono perdurare per più di 24 ore.

Il prodotto, se portato a contatto con la pelle, può provocare sensibilizzazione cutanea.

Numero ONU: 0000

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.