

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

H.A.C.C.P.

Rev. n. 2 del 15/07/2021

## Bollettino tecnico

### SIX LAVASTOVIDGLIE SUPER

#### Detergente lavastoviglie acque medie CARATTERISTICHE PRINCIPALI

##### Dati tecnici

Contiene (Reg.CE 648/2004): < 5% EDTA ed i Sali, Policarbossilati, Fosfonati

Altri componenti: Idrossido di sodio

#### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Liquido limpido

Colore: ambrato

Odore: Caratteristico

pH: 13,0 +/- 1,00

Densità e/o densità relativa: 1,25 +/- 0,02 gr/cm<sup>3</sup>

Idrosolubilità: si

#### APPLICAZIONI

Detergente liquido concentrato per il lavaggio meccanico delle stoviglie in presenza di acque di media durezza (15 - 25 °F).

Adatto per tutti i tipi di lavastoviglie ad uso professionale.

Prodotto può essere inserito nei cicli di pulizia regolati dal D.Lgs. 193/07 (HACCP)

#### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Utilizzare da 1 a 3 grammi per litro in funzione della durezza dell'acqua.

La temperatura dell'acqua di lavaggio deve essere tra i 55°C ed i 60°C.

#### 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:

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

#### IMBALLAGGIO

4 pz x 6 Kg - 1 pz x 12 Kg - 1 pz x 25 Kg

#### CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA

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

Pittogrammi:

GHS05



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

H.A.C.C.P.

Rev. n. 2 del 15/07/2021

## Bollettino tecnico

### SIX LAVASTOVIDGLIE SUPER

#### Detergente lavastoviglie acque medie

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.