

Rev. n. 2 del 15/09/2021

## Bollettino tecnico

### DESCALING AC8

Detergente acido per la rimozione di calcare, gesso, alginati e pietra latte

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Disincrostante acido concentrato per la rimozione del calcare da utensili e attrezzature di cucina e per la disincrostazione della lavastoviglie. È utilizzabile sulla maggior parte dei materiali comunemente presenti nelle cucine. Ideale anche per la disincrostazione e pulizia di pavimenti in cotto, travertino e di pavimentazioni delicate.

#### APPLICAZIONI

Utensili e attrezzature di cucina, lavastoviglie.

#### MODALITÀ D'USO E DOSAGGI

Utilizzare il prodotto diluito in acqua. Lasciare agire almeno per 15 minuti o fino a completa rimozione del calcare, quindi scaricare e risciacquare accuratamente dopo l'uso.

DOSAGGIO: 2 - 15% (20 - 150 grammi per ogni litro di acqua) in funzione del grado di incrostazione.

#### CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Utilizzare il prodotto ad una temperatura massima di 80°C.

#### PRECAUZIONI D'USO

Conservare il prodotto nel contenitore originale.

#### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: Liquido

Colore: Arancione

Odore: Profumato

pH: < 1,0

Punto di infiammabilità: > 65 °C

Densità e/o densità relativa: 1,34 ± 0,01

Caratteristiche delle particelle:

#### ETICHETTATURA

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

Pittogrammi:

GHS05

Codici di classe e di categoria di pericolo:

Skin Corr. 1, Eye Dam. 1

Codici di indicazioni di pericolo:

H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H318 - Provoca gravi lesioni oculari

Rev. n. 2 del 15/09/2021

## Bollettino tecnico

### DESCALING AC8

#### Detergente acido per la rimozione di calcare, gesso, alginati e pietra lattea

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: 1760

#### IMBALLAGGIO

Flacone 1000 ml

Tanica 5 L

Tanica 30 L

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.