

# STOVIL BAR

## DESCRIZIONE

### Detergente super concentrato cloro attivo per lavabar.

STOVIL BAR è un detergente liquido cloro attivo per lavastoviglie; rimuove aloni di the, caffè e tracce di rossetto garantendo igiene e pulizia a tazze e bicchieri.

Effetto brillantante.

PRODOTTO A NORMA CON REGOLAMENTAZIONE HACCP.



## MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Utilizzare tramite sistemi di dosaggio automatico o manualmente seguendo le seguenti indicazioni:

Durezza dell'acqua in gradi francesi: Dolce 0-15°F Media 16-25°F Dura sup. 25°F

Dosaggio in grammi per litro d'acqua: 1 2 3

## CARATTERISTICHE TECNICHE

ART.	COD. EAN ART.	COD. EAN CONFEZIONE	DESCRIZIONE	CONFEZ.	PESO NETTO PEZZO	PESO NETTO CONFEZ.	PESO LORDO CONFEZ.
D0043			STOVIL BAR	Kg 12x1	Kg 12	Kg 12	

## COMPOSIZIONE CHIMICA / CARATTERISTICHE

Inf. 5%: Sbiancanti a base di cloro (ipoclorito di sodio), fosfonati, sale sodico di acido policarbossilico.  
 Tra 12 – 30%: Potassio idrossido.  
 Colore: Paglierino chiaro  
 Odore: Inodore  
 Densità a 20°C: 1.25 ± 0.05 kg/l a 20°C  
 pH tal quale: > 13  
 pH sol. 1% a 20°C: nd

## INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

Il preparato è classificato: C

CLASSIFICAZIONE:



CORROSIVO

**R35 Provoca gravi ustioni**

MANIPOLAZIONE: Per la manipolazione del concentrato fare uso di guanti idonei e proteggersi gli occhi. Informazioni più dettagliate sono riportate nella scheda di sicurezza da consultare attentamente prima dell'uso.

## AVVERTENZE

Prodotto corrosivo.  
 Contiene potassio idrossido.  
 Non mescolare con altri prodotti.  
 A contatto con acidi sviluppa cloro.  
 Evitare il contatto diretto e l'inalazione dei vapori.  
 Evitare il contatto con gli occhi.  
 Non bere né mangiare durante il lavoro.  
 Conservare fuori dalla portata dei bambini.

## INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Stradale (ADR) - Ferroviario (RID)

Liquido inorganico corrosivo, basico, N.A.S. (miscela contenente idrossido di potassio), UN 3266, 8, III.

