

# LAVABAR CLORO



## DETERGENTE LAVATAZZINE CLORATO

- Garanzia di pulito e igiene
- Detergente con azione sbiancante
- Attivo su qualsiasi tipo di sporco e ogni durezza dell'acqua



Detergente alcalino a base di cloro, ideale per il lavaggio automatico di stoviglie, tazzine e bicchieri. Particolarmente efficace contro macchie di caffè, rossetto e tè. Ottimo per impiego con dosatori automatici. Formula no schiuma. Indicato anche per ambienti HACCP.

### ❓ MODALITÀ D'USO

Per una maggiore efficacia di pulizia si consiglia l'uso di brillantante e sistemi di dosaggio automatici.

### 📄 DILUIZIONE

- Acque dolci (0-15° f): 6 g/L.
- Acque medie (15-25° f): 10 g/L.
- Acque dure (> 25° f): 15 g/L.

### 🔗 DATI TECNICI

**ASPETTO:** Liquido limpido

**COLORE:** Giallo

**PROFUMO:** Tecnico (Assenza di fragranze)

**COV:** 0,00%

PH	Sostanza attiva [%]	Densità (g/ml)	Pressione (bar)	Viscosità (cP)	Residuo secco totale [%]
> 13,0	14 ± 1	1.196			

## LAVABAR CLORO

### ⚠ AVVERTENZE

Può essere corrosivo per i metalli. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Proteggere gli occhi. IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle o fare una doccia. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Raccogliere il materiale fuoriuscito. Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale. Contiene IDROSSIDO DI POTASSIO, IPOCLORITO DI SODIO.



ATTENZIONE



PERICOLO

### 📄 NOTE

Non utilizzare per il lavaggio di stoviglie in alluminio. Teme il gelo. In caso di formazione di cristalli riportare il prodotto in ambiente a temperatura superiore a 10°C.

Prima dell'uso verificare consultare sempre la Scheda Tecnica e la Scheda di Sicurezza, con lo scenario espositivo, del prodotto. Utilizzare i DPI indicati in Scheda di Sicurezza.

Si declina ogni responsabilità per eventuali danni provocati da un uso improprio del prodotto.

**Solo per uso professionale. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.**

### 📦 PACKAGING

Codice	Formato	Quantità	Pallet
7119	Kg 5	4	9x4=36