

# LAVABAR



## DETERGENTE LAVATAZZINE

- Effetto brillantante
- Ottimo per bicchieri e tazzine
- Facile dosaggio



Detergente alcalino ad elevata concentrazione per piccole lavastoviglie, con sequestrante MGDA per migliori performance e minor impatto ambientale. Ideale per il lavaggio automatico di tazzine e bicchieri, è particolarmente efficace contro ogni tipo di macchia con un ottimo effetto brillantante. Indicato anche per ambienti HACCP.

### 🔗 MODALITÀ D'USO

Grazie al flacone dosatore è possibile diluire il prodotto direttamente nel bagno di lavaggio o nell'apposita vaschetta. Premere nel centro del flacone per riempire il misurino del flacone stesso, ottenendo così la giusta dose da utilizzare.

### 📏 DILUIZIONE

Un misurino di prodotto (30 ml per 10 L d'acqua) ogni 3 - 4 lavaggi.

### 🔗 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 [%]
12,5 ± 0,5	24 ± 1	1.08			

## LAVABAR

### ⚠ AVVERTENZE

Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Può irritare le vie respiratorie. 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): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/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. Contiene 2-AMINOETANOLO.



PERICOLO



ATTENZIONE

### 📖 NOTE

Prima dell'uso 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
7118	ml 750	6	21x3=63