



## CARATTERISTICHE

**BRILLMATIC** è un brillantante CONCENTRATO da utilizzare per inibire la formazione di macchie sulle stoviglie e per eliminare gli aloni, rendendo le stoviglie brillanti. L'azione di **BRILLMATIC** si esplica anche nell'azione di protezione contro la formazione di incrostazioni di calcare, che si possono formare sulle stoviglie a causa dei sali presenti nell'acqua o del sale delle lavastoviglie durante la fase di asciugatura. Ecco le principali caratteristiche:

- ✓ Brillantante. Abbassa la tensione superficiale dell'acqua di risciacquo, assicurando un aspetto brillante e splendente delle stoviglie.
- ✓ Asciugatura veloce. Permette una asciugatura veloce di piatti, bicchieri e stoviglie, evitando la formazione di aloni.
- ✓ Versatile. Utilizzabile con tutti i tipi di acqua, anche dura.
- ✓ Economico. Ad alta concentrazione di principi attivi può essere utilizzato fino a 2 g/10 Litri



## IMPIEGHI E MODALITA' D'USO

Per il dosaggio in automatico del prodotto è possibile utilizzare il DOSATORE BRILL (vedi NT apposita).

Durezza dell'acqua (gradi francesi)		
DOLCE	MEDIA	DURA
0 - 15 ° f	16 - 25 ° f	Oltre 25 ° F
0,2-0,3 gr/lit	0,3-0,4 gr/lit	0,5-0,6 gr/lit



## CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Stato fisico: liquido azzurro  
Colore: azzurro  
Densità a 20°C: 1,05 +/- 0,02 kg/l  
pH sol. 1%: 3,5 ± 0,5

## AVVERTENZE

Eventuali variazioni di colore non alterano assolutamente la qualità del prodotto.

## NOTE

**Il prodotto è idoneo per l'inserimento nei protocolli di pulizia dei punti critici del piano HACCP.**

**BRILLMATIC** trova applicazione anche nelle macchine lava-vasetti a tunnel dell'industria conserviera per la pulizia e brillantatura dei vasetti.

Il prodotto non crea problemi di corrosione sul tappo di chiusura del vasetto né crea problemi di adesione dell'etichetta da applicare sulla superficie.

Revisione:

n° 07 del 24/06/2021