

Rev.: 24/05/21

Detergenti

# BRILL BLU 25



**#2091**

Brillantante per bicchieri e stoviglie

---

## APPLICAZIONI

- horeca

---

## CARATTERISTICHE

BRILL BLU 25 è il brillantante e coadiuvante di asciugatura ad alta concentrazione che consente di ottenere

- neutralizzazione dei residui di detergente caustico
- perfetto drenaggio dell'acqua di lavaggio
- nessun alone nemmeno con acque a durezza estremamente elevata.
- brillantezza elevata su bicchieri e stoviglie
- lucentezza estrema su metalli
- contenimento dei consumi

BRILL BLU 25 è formulato con tensioattivi a basso impatto ambientale per favorire una rapida e totale biodegradazione. Ideale per acque a bassa durezza.

---

## MODO D'USO

Posizionare il contenitore nell'apposito spazio; inserire la cannula e posizionare la pompa dosatrice in modo da ottenere una concentrazione indicativa di 0,1- 0,5 g/l di prodotto.

Su macchine già in funzione, si consiglia di provare le condizioni in essere ed eventualmente modificarle in funzione del risultato ottenuto aumentando il dosaggio nel caso di residui di calcare o stoviglie molto bagnate, abbassandolo nel caso di evidente residuo di prodotto.

---

## DATI CHIMICO FISICI

|                 |                         |
|-----------------|-------------------------|
| Aspetto         | Liquido limpido azzurro |
| Odore           | caratteristico          |
| Punto di fiamma | non infiammabile        |
| Peso specifico  | 1,030 +/- 0,020         |
| pH (emuls.5%)   | 2,70 +/- 0,20           |
| Idrosolubilità  | Solubile                |
| Liposolubilità  | Insolubile              |

---

## SICUREZZA



- H319 Provoca grave irritazione oculare.

---

## AVVERTENZE

Il corretto dosaggio di BRILL BLU 25 deve dare bicchieri e stoviglie asciutti e privi di macchie. Qualora ciò non avvenga, si consiglia di verificare quanto segue:

- Il prodotto nella cannula sia perfettamente adescato ed il prodotto sia stato effettivamente pescato.
- I dosaggi consigliati siano rispettati.

Se sulle stoviglie si verifica la formazione di aloni di gocce di acqua, aumentare il dosaggio di prodotto.

Se si verifica la formazione di residuo appiccicoso o una leggera untuosità, ridurre il dosaggio.

---

## ALTRO

Si consiglia, prima dell'impiego, di prendere visione della scheda di sicurezza e adeguare le modalità d'uso ai dispositivi DPI a disposizione

**Eq Srl**