

Rev.: 24/05/21

Detergenti

# BRILL'N CLEAN



**#2088**

Brillantante superconcentrato per bicchieri e stoviglie

---

## APPLICAZIONI

- horeca

---

## CARATTERISTICHE

BRILL'N CLEAN è il brillantante e coadiuvante di asciugatura ad altissima 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'N CLEAN è formulato con tensioattivi a basso impatto ambientale per favorire una rapida e totale biodegradazione.

---

## 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 0,05-0,2 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 blu
Odore	caratteristico
Punto di fiamma	non infiammabile
Peso specifico	1,050 +/- 0,030 Kg/l
pH (emuls.5%)	1,50 +/- 0,20
Idrosolubilità	Solubile
Liposolubilità	Insolubile

---

## SICUREZZA



- H319 Provoca grave irritazione oculare.
- H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

---

## AVVERTENZE

Il corretto dosaggio di BRILL'N CLEAN deve dare bicchieri e stoviglie asciutti e privi di macchie. Il dosaggio corretto si può determinare empiricamente verificando i risultati sui bicchieri; se a fine ciclo sui bicchieri si verifica la formazione di aloni di gocce di acqua, aumentare il dosaggio di prodotto; viceversa, se si osserva la formazione di residuo viscoso o una leggera untuosità, ridurre il dosaggio. Per l'aggiustamento del dosaggio, agire regolando il potenziometro della pompa peristaltica. Prima di giudicare il dosaggio, eseguire almeno 4-5 cicli di lavaggio con il dosaggio prescelto (il boiler infatti necessita di essere vuotato e riempito col dosaggio giusto).

---

## 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