Rev.: 24/05/21

Detergenti

BRILL BLU



#2089

Brillantante concentrato per bicchieri e stoviglie

APPLICAZIONI

• horeca

CARATTERISTICHE

BRILL BLU 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 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 0,1-0,3 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 1,050 +/-0,020 Kg/l

pH (emuls.5%) 4,50 + -0,30

ldrosolubilità 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 BLU 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 **lip Sol**itivi DPI a disposizione.