



Azienda con sistema
di qualità certificato
Certiquality
ISO 9001

Data revisione: 27/04/2023

SCHEDA DATI TECNICI

RINSING

Additivo per risciacquo brillantante

Additivo liquido per la brillantatura delle stoviglie nei lavaggi con lavastoviglie professionali. Agisce in fase di risciacquo finale, eliminando i depositi di sali minerali contenuti nell'acqua e nel detersivo, evitando la formazione di macchie sulle stoviglie e favorendone l'asciugatura.

- * Elimina le macchie e le striature durante il risciacquo
- * Elimina l'intervento manuale dell'asciugatura

IMPIEGO / DILUIZIONI:

Dose di impiego:

da 0,5 a 3 grammi ogni 10 litri di acqua usata nella fase di risciacquo

Temperatura d'uso: 55 ÷ 80 °C

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto:	liquido blu
Odore:	lieve alcolico
pH:	3,5 sol.1% ± 0,5 a 20 °C
Peso specifico:	990 gr/lit ± 5 a 20 °C
Infiammabilità:	non infiammabile
Solubilità in acqua:	completa



COMPOSIZIONE CHIMICA (art.8 1.7/86):

5÷15% alcoli, tensioattivi nonionici. Inf.5% tensioattivi cationici, fosfonati. Componenti minori: coloranti.

Stabilità' allo stoccaggio:

12 mesi ca (se correttamente conservato, in recipienti chiusi).
Conservare in luogo fresco e al riparo dalla luce e da fonti di calore.

PRODOTTO COADIUVANTE DEL LAVAGGIO

Conforme a D.M. 20.04.88 n. 162

Elenco materie prime comunicato al Ministero della Sanità.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

Dati realizzati col supporto di fonti d'informazione attualmente disponibili, non impegnativi per la nostra responsabilità. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e completezza di tali informazioni, in relazione al proprio utilizzo specifico.