

VIRCOL

dal 1973

S.p.A.

Detergenti - Attrezzature per Pulizie - Monouso - Presidi sanitari

SCHEDA TECNICA

Rev. 0 del 24/02/2023

Codice UFI:UYE7-F08Q-800N-2J2J

Pagina

1/1

Denominazione Commerciale :

DE LUX LAVASTOVIGLIE

Descrizione Prodotto

E' un detergente ad elevata alcalinità per il lavaggio meccanico delle stoviglie in presenza di acque medie e dure (oltre i 25-30°F). Il formulato possiede un elevato potere detergente che, in associazione alla combinazione di sequestranti ed antiridepositanti, è in grado di fornire ottimi risultati anche in condizioni di lavaggio difficili. Il prodotto è stato studiato per garantire un buon controllo della durezza dell'acqua in presenza di variazioni anomale della stessa (es. da addolcitore malfunzionante). Adatto per tutti i tipi di lavastoviglie. Il prodotto presenta una concentrazione di attivo teorico pari al 22%.

Proprietà

Adatto in qualsiasi concentrazione di durezza dell'acqua. Essendo un ottimo controllore della durezza dell'acqua permette di evitare la formazione di residui calcarei sia sulle stoviglie che sulla lavastoviglie. Questo assicura minore manutenzione, stoviglie più brillanti e un risparmio di energia in quanto l'aumento dei costi a causa dell'effetto isolante delle incrostazioni sugli impianti è del 4% per un millimetro di incrostazione ma sale rapidamente al 36% per spessori di 5mm.



Immagine puramente indicativa e non vincolante ai fini commerciali

Notizie utili per il consumatore

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE
Il prodotto data le sue caratteristiche fortemente caustiche deve essere manipolato con tutte le cautele riservate ad un prodotto corrosivo. Può essere utilizzato in tutte le macchine lavastoviglie, siano esse monovasca, a ciclo continuo, a tracciamento che plurivasca e in qualsiasi condizione di durezza dell'acqua.

Dosaggi e modalità d'uso

DE LUX LAVASTOVIGLIE è stato studiato per essere dosato automaticamente .
Le concentrazioni variano da 1.0g/l a 3.0g/l e dipendono dalla durezza dell'acqua e dal tipo di sporco. La temperatura dell'acqua di lavaggio deve essere compresa tra i 55°C ed i 60°C.

Composizione

| DUREZZA DELL'ACQUA | DOLCE (0° - 15° F) | MEDIA (16° - 25° F) | DURA (OLTRE 25° F) |
|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|
| DOSE IN GR./LT | 1 | 2 | 3 |

Confezionamento

Codice articolo: PFL218
Materiale: tanica in PE
Capacità: 13kg
Pezzi per cartone: 1pz

Codice articolo: PFL219
Materiale: tanica in PE
Capacità: 6kg
Pezzi per cartone: 1 x 4pz

VIRCOL S.p.A.

Via Oneda, 21 - 21018 Sesto Calende (VA)

www.vircol.it - info@vircol.it - Tel. 0331 924378 (4 linee R.A.) - Fax 0331 1570075

Codice Fiscale / Partita iva : 00314470121 - Capitale Sociale Euro 400.000,00 i.v. - R.E.A. 124702