

VIRCOL

dal 1973

S.p.A.

Detergenti - Attrezzature per Pulizie - Monouso - Presidi sanitari

SCHEDA TECNICA

Rev. 0 del 13/02/2023

Codice UFI:QQ45-C0D7-100W-16E0

Pagina

1/2

Denominazione Commerciale :

STEMAL



Immagine puramente indicativa e non vincolante ai fini commerciali



Descrizione Prodotto

È un detergente a media alcalinità per il lavaggio meccanico delle stoviglie in presenza di acque medio/dure – dure (fino a 25-30°F). Il formulato possiede un elevato potere detergente che, in associazione alla combinazione di sequestranti ed antirideposanti, 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.

Proprietà

Adatto per acque con una durezza massima di 30°F. Essendo un detergente a media alcalinità ha proprietà di sgrassare a fondo le stoviglie senza aggredire le bordature ornamentali di piatti e bicchieri, risulta quindi particolarmente indicato per l'utilizzo in macchine lavabicchieri e per il lavaggio di pentole in alluminio o sue leghe. È un ottimo controllore della durezza dell'acqua, ciò gli 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

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. Particolarmente adatto per lavabicchieri

Dosaggi e modalità d'uso

STEMAL 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. 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.

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

VIRCOL

dal 1973

S.p.A.

Detergenti - Attrezzature per Pulizie - Monouso - Presidi sanitari

SCHEDA TECNICA

Rev. 0 del 13/02/2023

Codice UFI:QQ45-C0D7-100W-16E0

Pagina

2/2

Composizione

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

Confezionamento

Codice articolo: PFL184
Materiale: tanica in PE
Capacità: 6 kg
Pezzo per cartone: 1 x 4pz

Codice articolo: PFL182
Materiale: tanica in PE
Capacità: 13 kg
Pezzo per cartone: 1pz

Codice articolo: PFL183
Materiale: tanica in PE
Capacità: 25 kg
Pezzo per cartone:

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