

Hochkonzentriertes manuelles Handgeschirrspülmittel

Produktbeschreibung

Suma Stat-plus D1 ist ein hochkonzentriertes, manuelles Geschirrspülmittel für die Reinigung von Töpfen, Pfannen, Geschirr, Gläsern und anderen abwaschbaren Utensilien. Die Dosierung erfolgt über das Divermite Zumischsystem.

Eigenschaften

Suma Stat-plus D1 ist ein flüssiges, neutrales, hochkonzentriertes Spülmittel, anwendbar für die manuelle Reinigung von Küchengebrauchsgegenständen. Suma Stat-plus D1 basiert auf einer ausgewogenen Mischung anionischer und nichtionischer. Diese Zusammensetzung ermöglicht eine gute Reinigungslösung auch bei stark fetthaltigen oder eingetrockneten Ansammlungen sowie optimale Spülergebnisse mit streifenfreiem Glanz.

Vorteile

- Exzellente Wirtschaftlichkeit durch hochkonzentriertes Produkt
- Schnelles Lösen von Fett und angetrockneten Speiseresten
- Gute Abspülbarkeit und streifenfreier Glanz für ein optimales Spülergebnis
- Stabiler Seifenschaum für eine lang anhaltende Reinigungskraft der Spüllösung
- Kostenreduzierung durch einfache und kontrollierte Dosierung über das Divermite Zumischsystem

Anwendungshinweise

Suma Stat-plus D1 ist im weichen 2 L Kunststoffbeutel abgepackt, die Dosierung erfolgt über den Diversey Divermite Dosierspender.

Allgemeine Reinigungsanweisung:

1. Anwendungslösung: einmal dosieren von 15 ml für 40 Liter handwarmes Wasser (=0,375 ml/l) mit Divermite Spender.
2. Gegenstände in die Spüllösung einlegen und mit Spültuch, Bürste oder Scheuerschwamm reinigen.
3. Gründlich mit heißem Trinkwasser nachspülen und lufttrocknen lassen.

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------------|
| Aussehen: | Klare, grüne, viskose Flüssigkeit |
| pH-Wert (pur): | ≈ 7.5 |
| pH-Wert (gebrauchsfertige Lösung): | ≈ 7 |
| Relative Dichte (g/cm ³ ; 20°C): | ≈ 1.05 |
| Viskosität (mPa.s; 25°C): | ≈ 225 |

Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden; sds.diversey.com. Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Nur für professionelle Anwender / Spezialisten.

www.diversey.com

© 2023 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 14/02/2023 de-AT (P00481)

