

Stand: 13.09.2024

S 16 OD

Neutralreiniger und Spülmittel

Eigenschaften

- gute Fettlöslichkeit
- tropfenfreies Ablaufverhalten
- für die Kalt- und Warmreinigung geeignet
- ohne Farb- und Duftstoffe







Anwendung

S 16 OD ist ein pH-neutrales Konzentrat mit Hautschutz (Lanolin), das eine besonders hautfreundliche Anwendung ermöglicht. Ausgewählte Tenside bewirken eine schnelle und schonende Reinigung und tropfenfreies Ablaufen der Reinigungslösung ohne Nachtrocknen. Das gute Fett- und Schmutzlösevermögen wird begleitet von einem guten Schaumverhalten. S 16 OD kann in allen Bereichen für Grund- und Unterhaltsreinigungen aller feucht abwischbaren Oberflächen eingesetzt werden. Es eignet sich besonders für die Verwendung bei manuellen Reinigungs- und Entfettungsvorgängen von lackierten Teilen, Porzellan, Fliesen, Kacheln, Fenstern und Fußböden. S 16 OD eignet sich auch hervorragend für die schnelle und schonende Reinigung von Geschirr.

S 16 OD kann mit kaltem Wasser angewendet werden. Der Einsatz von warmem Wasser verbessert jedoch deutlich das Reinigungsergebnis. Zum Geschirrspülen genügen wenige Spritzer.Nach der Behandlung mit Reinigungsprodukten ist beim Einsatz in lebensmittelverarbeitenden Betrieben mit Frischwasser zu spülen, um alle Produkte restlos von den gereinigten Oberflächen zu entfernen.

Dosierung

Grundreinigung

Konzentration 1 - 2 %

Ergänzung wässrige Lösung

Unterhaltsreinigung

Konzentration 0,2 - 0,4 % wässrige Lösung

Technische Daten

Dichte (20°C)	pH-Wert
1,05 kg / l	6,5 - 7,5

Hinweise

Das Produkt nur im Originalgebinde und frostfrei lagern. Direkte Sonneneinstrahlung sollte vermieden werden. Nach der Entnahme von Teilmengen sollte das Gebinde wieder verschlossen werden.



Stand: 13.09.2024

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Halbtarkeit der von zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.