

# Spülglanz OD

## Spülmittelkonzentrat und Neutralreiniger

- EIGENSCHAFTEN:**
- reinigt schnell und schonend
  - gute Fettlöslichkeit
  - unparfümiert

**ANWENDUNG:** Spülglanz OD ist ein pH-neutrales Konzentrat, das eine schnelle und besonders schonende Reinigung ermöglicht. Der Reinigungseffekt wird entscheidend durch besonders ausgewählte und extrem schnellnetzende Komponenten verbessert. Das überragende Fett- und Schmutzlösevermögen von Spülglanz OD wird von einem guten Schaumverhalten begleitet. Spülglanz OD kann in allen Bereichen für Grund- und Unterhaltsreinigungen aller feucht abwischbarer Oberflächen eingesetzt werden. Es wird besonders für die Verwendung manueller Reinigungs- und Entfettungsvorgänge von lackierten Teilen, Porzellan, Fliesen, Kacheln, Fenstern und Fußböden verwendet. Spülglanz OD eignet sich hervorragend für die schnelle und schonende Reinigung von Geschirr.

*Grundreinigung:* Anwendungskonzentration 1 bis 2%ige wässrige Lösung

*Unterhaltsreinigung:* 0,1 bis 1%ige wässrige Lösung

Spülglanz 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.

<b>TECHNISCHE DATEN:</b>	Dichte	1,03 g/ml
	pH-Wert (Konz.)	5,5 – 7,5

**INHALTSSTOFFE:** Tenside (anionisch), Stellmittel, Konservierungsmittel, Farb- und Gerüststoffe

1104

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 Haltbarkeit der von uns 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.