

Spülmittelkonzentrat und Neutralreiniger



Eigenschaften:

- pH-neutral
- universell anwendbar
- gute Fettlösekraft
- ergiebig

Anwendung:

Spülglanz ist ein pH-neutrales Reinigerkonzentrat, das eine schnelle und besonders schonende Reinigung ermöglicht. Durch die Abmischung schnellnetzender und emulgierender Tenside hat **Spülglanz** ein überragendes Fettlösevermögen.

Spülglanz kann in allen Bereichen für Grund- und Unterhaltsreinigungen von feucht abwischbaren Oberflächen eingesetzt werden. **Spülglanz** eignet sich hervorragend für die schnelle und schonende Reinigung von Geschirr.

Grundreinigung:

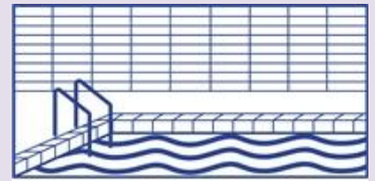
Anwendungskonzentration 1 bis 2%ige wässrige Lösung

Unterhaltsreinigung:

0,1 bis 1%ige wässrige Lösung

Spülglanz kann mit kaltem Wasser angewendet werden. Der Einsatz von warmem Wasser verbessert jedoch deutlich das Reinigungsergebnis. Zum Geschirrspülen genügen wenige Spritzer.

Nach der Behandlung **Spülglanz** ist beim Einsatz in lebensmittelverarbeitenden Betrieben mit Frischwasser zu spülen, um Produktereste von den gereinigten Oberflächen zu entfernen.



Spülmittelkonzentrat und Neutralreiniger

Technische Daten:

Dichte	1,03 g/ml
pH-Wert (Konz.)	6,5

Inhaltsstoffe:

Tenside (anionisch), Stellmittel, Konservierungsmittel, Farb-, Gerüst- und Duftstoffe

Gefahrenpiktogramme



GHS05

Gefahrenhinweise (H-Sätze nach CLP-Verordnung)

2 = Physikalische Gefahren 3 = Gesundheitsgefahren 4 = Umweltgefahren

H318 Verursacht schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise (P-Sätze nach CLP-Verordnung)

1 = Allgemein 2 = Vorsorgemaßnahmen 3 = Reaktion 4 = Lagerhinweise 5 = Entsorgung

P280 **Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.**
P305+P351+P338 Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
P310 Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen

Zusätzliche Angaben (EUH-Sätze gelten ausschließlich in allen Ländern der EU)

./.