

# MASCHINEN-KLARSPÜLER KONZENTRAT

Säurehaltiges Klarspülmittel für alle gewerblichen Geschirrspülmaschinen

- Gewährleistet eine streifen- und fleckenfreie Trocknung des Spülguts
- Sichert einen optimalen Betriebsablauf
- Schützt vor Verkalkung der Nachspüldüsen
- Neutralisiert verschleppte Alkaliesterse und alkalische Wässer
- Unterstützt die Reinigung und sorgt für glänzendes Geschirr



**Einsatzgebiete:** Geeignet für Porzellan, Steingut, Glas, Edelstahl, Kunststoffe, Aluminium und Eloxal. Einsetzbar in Geschirrspülmaschinen, Großraumdekontaminationsanlagen für Transportwagen und Spezial-Reinigungsanlagen für Tierkäfige und Zubehör sowie Käfig-, Lager- und Transportgestelle.

**Anwendung:**

» Die Vorschriften des Maschinenherstellers sind zu beachten. Je nach Wasserhärte Dosieranlage auf 0,4-2,3 ml Konzentrat / Liter Spülflotte einstellen.



# MASCHINEN-KLARSPÜLER KONZENTRAT

Säurehaltiges Klarspülmittel für alle gewerblichen Geschirrspülmaschinen

## Verwendung:



**Gewerbliche  
Geschirrspülmaschinen**



**Lebensmittelgeeignet**

pH-Wert: **Konzentrat**

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

## Ergänzende Produkte:



### Vollsicht-Schutzbrille (gemäß EN166 KAT II)

Schutzbrille aus klarem, beschlagfreiem und kratzfestem Polycarbonat

Art.-Nr.: tp.10 001 00



### Chemikalien-Schutzhandschuh (gemäß EN 374)

High-Tech Nitril-Schutzhandschuh zum sicheren Umgang mit aggressiven Chemikalien

Art.-Nr.: tp.10 503 020-8 (Gr. 8) /  
-9 (Gr. 9) /-10 (Gr. 10) /-11 (Gr. 11)



### Maschinen-Spülmittel AC Konzentrat

• Chlorhaltiger Intensivreiniger für alle gewerblichen Geschirrspülmaschinen

Art.-Nr.: 4302-12



### Maschinen-Spülmittel Konzentrat

• Chlorfreier Intensivreiniger für alle gewerblichen Geschirrspülmaschinen

Art.-Nr.: 4301-12

**Inhaltsstoffe gemäß EG 648/2004 VO Detergenzien:** < 5% nicht-ionische Tenside

**Hinweise:** Nur für den gewerblichen Gebrauch. Teile aus Polysulfon (PSU) oder Polyphenylsulfon (PPSU) können bei Kontakt mit Klarspülmitteln Spannungsrisse bilden. Vor Produktwechsel Dosiersystem inklusive Ansaugschläuche mit Wasser durchspülen. Nie mit anderen Produkten mischen und nicht in andere Behälter, Flaschen etc. umfüllen. Bei unsachgemäßer Handhabung erlischt jegliche Haftung für eventuelle Schäden. Vor Frost schützen.

**GEFAHR! Enthält Kaliumhydroxid, Natriumhypochlorit UN1987**

**Gefahrenhinweise:** H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H319 Verursacht schwere Augenreizung.

**Sicherheitshinweise:** P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P233 Behälter dicht verschlossen halten. P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P403+P235 Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. P501 Inhalt/Behälter der Problemabfall-Entsorgung zuführen.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Typ	Gebinde	Farbe	Geruch	Menge PAL	Menge VE	EAN
4201-10	Maschinen-Klarspüler	Konzentrat	10 Liter	gelb	neutral	600 l	20 l	4 029559 040332

**HOTREGA®**  
Reinigung | Schutz | Pflege

Zertifizierung nach DIN ISO 9001  
Zertifizierung nach DIN ISO 14001



**HOTREGA® GmbH** Lorenz-Weber-Str. 2 • D-36364 Bad Salzschlirf • T: +49 6648 9529-0 F: +49 6648 9529-900 • E-Mail: info@hotrega.de • www.hotrega.de

Unsere Produktinformation basiert auf unseren Untersuchungen und Erfahrungen und entspricht unserem aktuellen Kenntnisstand. Objektspezifische Verarbeitungs- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können nur allgemeine Verarbeitungshinweise gegeben werden. Die Qualität der Arbeit wird durch die fachmännische Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender beeinflusst. Im Zweifelsfall muss die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials stets an unauffälliger Stelle geprüft werden oder individuelle anwendungstechnische Beratung eingeholt werden. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserer Produktinformation besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.

**Stand: 12. 10. 2017**

WPH 200 508 cbr/MA/7110/03



**PREMIUM-QUALITÄT**  
Hergestellt in Deutschland