

Produktinformation: 22501

Maschinenspülen

- Profi-Geschirrspülmittel für gewerbliche Geschirrspülautomaten
- für alle gängigen Flüssig-Dosiersysteme
- intensive Reinigungsleistung
- hygienisch durch Aktivchloranteil
- für gemischtes Spülgut in der Gastronomie
- geeignet für die unteren Härtebereiche



RHEOSOL-Maschinenspül FC universal

Profireiniger für Geschirr, Gläser und Besteck in Spülmaschinen

Produktbeschreibung

Vielseitig einsetzbares und umweltschonendes Standardspülmittel. Mit dekontaminierender Wirkung und intensiver Reinigungsleistung. Für die maschinelle Reinigung. Insbesondere für die Reinigung von gemischtem Spülgut, wie Geschirr und Küchengeräte, Gläser und Besteck in der Gastronomie im unteren Härtebereich.

Anwendungsbereiche

Für gewerbliche Geschirrspülautomaten mit automatischer Flüssigdosierung. Besondere Eignung, wenn Geschirr zusammen mit Gläsern gespült werden muss. Einstellung für alle Spülgüter, wie Geschirr und Küchengeräten, Gläsern und Besteck. Speziell für die Gastronomie, mit Wasser im unteren Härtebereich.

Anwendungshinweise

Grundsätzlich mit geeigneten Dosiergeräten automatisch

dosieren, nicht für die manuelle Dosierung geeignet! Die Einstellung der Dosieranlage sollte durch einen geschulten Techniker erfolgen. Empfohlene Dosierangaben siehe Dosier- und Leitwerttabelle. Um optimale Ergebnisse zu erzielen, empfehlen wir einen RHEOSOL-Klarspüler aus dieser Serie. Die Vorschriften des Maschinenherstellers sind zu beachten. Anwendungskonzentration je nach Wasserhärte ab 2 g/Liter Spülflotte.

Anwendungskonzentrationen

Dosiervorgabe	Dosierangabe	Bemerkung
Wasserhärte bis 7° dH (weich)	2 – 4g / Liter Spülflotte	-
Wasserhärte bis 14° dH (mittel) in g/l	5 – 7g / Liter Spülflotte	-
Wasserhärte über 14° dH (hart)	> 7g / Liter Spülflotte	-

Zusammensetzung

5-15% Phosphate, <5% Natriumhypochlorit, <5% Polycarboxylate. Weitere Inhaltsstoffe: Silikate, Natriumhydroxid, Kaliumhydroxid.

Physikalisch-chemische Daten

- > pH-Wert (Konzentrat) > 13
- > pH-Wert (Anwendung) 10-13

Kennzeichnung gem. GHS

- > H314 - Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- > P260 - Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.
- > P280 - Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- > P301 + P330 + P331 - BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.
- > 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. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- > P310 - Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen.

Lieferformen

REF	Gebindegröße	Verpackungseinheit
22501100	RHEOSOL-Maschinenspül FC universal Kanister 14 kg	Kanister
22501120	RHEOSOL-Maschinenspül FC universal Kanister 25 kg	Kanister
22501220	RHEOSOL-Maschinenspül FC universal Fass 250 kg	Fass

Zubehör

REF	Gebindegröße	Verpackungseinheit
48017002	Kanisterhahn Gewinde 51 für 5/10 Liter Kanister	Stück
48017003	Kanisterhahn Gewinde 61 für 20/30 Liter Kanister	Stück
48020002	Kanisterpumpe Gewinde 51 mm für 5/10 Liter UN-Kanister	Stück
48020003	Kanisterpumpe Gewinde 61 mm für 20/30 Liter Kanister	Stück
48038005	Kanisterschlüssel für Verschuß mit Gewinde 51	Stück
48038006	Kanisterschlüssel für Verschuß mit Gewinde 61	Stück
48029003	Kanisterhaken für 10 Liter Kanister	Stück
48041001	Schutzbrille mit Seitenschutz, einzeln verpackt in Folie, mit Kunststoffglas	Stück
48036001	Schutzhandschuhe gelb, Größe S, 12 Paar im Paket	Packung
48036006	Schutzhandschuhe gelb, Größe M, 12 Paar im Paket	Packung
48036005	Schutzhandschuhe gelb, Größe L, 12 Paar im Paket	Packung
48036003	Schutzhandschuhe gelb, Größe XL, 12 Paar im Paket	Packung
48036002	Schutzhandschuhe blau Latex, säure- und alkaliefest, 12 Paar im Paket	Packung

Gutachten und Informationen

Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter → www.rheosol.com - individuelle Fragen oder Informationen zu Gutachten richten Sie bitte an unseren Innendienst: Telefon: 02241 - 3923-70 E-Mail: info@rheosol.de.

Umweltinformationen

Die Wachendorff-Chemie GmbH produziert nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards.