

Produktinformation: 22506

Maschinenspülen

- Profi-Geschirrspülmittel für gewerbliche Geschirrspülautomaten
- für alle gängigen Flüssig-Dosiersysteme
- beste Reinigungsleistung bei extrem wirtschaftlichem Verbrauch
- chlorfrei
- für alle Spülgüter in der Gastronomie und Gemeinschaftsverpflegung
- geeignet für besonders hohe Wasserhärte mit zusätzlichem Kalkschutz
- wirkt dem Stärkeaufbau entgegen



RHEOSOL-Maschinenspül FX perfekt

Chlor- und phosphatfreier Intensiv-Geschirreiniger

Produktbeschreibung

Hochkomplexierendes, chlorfreies und phosphatfreies Maschinenspülmittel. Mit hervorragender Wirkung bei hohen Wasserhärten.

Anwendungsbereiche

Für gewerbliche Geschirrspülautomaten mit automatischer Flüssigdosierung. Speziell für die Gastronomie und Großküche, bei allen Wasserhärten. Einstellung für alle Spülgüter.

Anwendungshinweise

Empfohlene Dosiervorgaben siehe Dosier- und Leitwerttabelle. Anwendungskonzentration je nach Wasserhärte ab 0,5 g/Liter Spülflotte. Um optimale Ergebnisse zu erzielen, empfehlen wir einen RHEOSOL-

Klarspüler aus dieser Serie. Vor dem Materialwechsel Dosiergerät gründlich spülen! Die Einstellung der Dosieranlage sollte durch einen geschulten Techniker erfolgen. Grundsätzlich mit geeigneten Dosiergeräten automatisch dosieren, nicht für die manuelle Dosierung geeignet! Die Vorschriften des Maschinenherstellers sind zu beachten.

Anwendungskonzentrationen

| Dosiervorgabe | Dosierangabe | Bemerkung |
|--|-----------------------------|-----------|
| Wasserhärte über 21° dH (sehr hart) | > 5g / Liter Spülflotte | - |
| Wasserhärte bis 21° dH (hart) | 2 – 4g / Liter Spülflotte | - |
| Wasserhärte bis 14° dH (mittel) in g/l | 1 – 2g / Liter Spülflotte | - |
| Wasserhärte bis 7° dH (weich) | 0,5 – 1g / Liter Spülflotte | - |

Zusammensetzung

15-30% NTA, <5% Polycarboxylate, <5% Phosphonate.
Weitere Inhaltsstoffe: Kaliumhydroxid, Korrosionsinhibitoren.

Physikalisch-chemische Daten

- > pH-Wert (Konzentrat) >13
- > pH-Wert (Anwendung) 12

Kennzeichnung gem. GHS

- > H314 - Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- > P260 - Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.
- > P264 - Nach Gebrauch Hände mit Wasser 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. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- > P310 - Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen.
- > P321 - Besondere Behandlung (siehe Hinweise auf diesem Kennzeichnungsetikett).

Besondere Hinweise

Dieses Produkt ist ohne besondere Begrenzung bei lichtgeschützter und kühler Lagerung haltbar - stets geschlossen lagern.

Lieferformen

| REF | Gebindegröße | Verpackungseinheit |
|----------|---|--------------------|
| 22506100 | RHEOSOL-Maschinenspül FX perfekt Kanister 12 kg | Kanister |
| 22506120 | RHEOSOL-Maschinenspül FX perfekt Kanister 25 kg | Kanister |
| 22506220 | RHEOSOL-Maschinenspül FX perfekt Fass 250 kg | Fass |

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.com.

Umweltinformationen

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