

- für Geräte mit CIP (Cleaning in Place) -
Vorrichtungen in der Nahrungsmittelindustrie
- hochwirksamer saurer Klarspüler
- geeignet für Konvektomaten



RHEOSOL-CIP 20 Klarspüler

Flüssiger Klarspüler für Konvektomaten (Cleaning-in-Place)

Produktbeschreibung

Maschinenreiniger für Geräte mit CIP-Vorrichtungen in der Nahrungsmittelindustrie. Saurer Klarspüler.

Anwendungsbereiche

Maschinenreiniger für Geräte mit CIP-Vorrichtungen in der Nahrungsmittelindustrie.

Anwendungshinweise

Maschinenvorschrift beachten!

Anwendungskonzentrationen

Dosiervorgabe	Dosierangabe	Bemerkung
Empfohlen	nach Maschinenvorschrift	-

Zusammensetzung

<5% nichtionische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe: Organische Säuren, Alkohole, Farbstoff

Physikalisch-chemische Daten

- pH-Wert (Konzentrat) >2
- pH-Wert (Anwendung) >3

Kennzeichnung gem. GHS

- H319 - Verursacht schwere Augenreizung.
- P280 - Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- P305 + P351 + P338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P337 + P313 - Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Besondere Hinweise

Beachten Sie bitte die Vorgaben des Maschinenherstellers. Das Produkt ist kein Gefahrstoff nach Gefahrstoffverordnung. Die beim Umgang mit flüssigen Chemikalien geltenden Vorsichtsmaßnahmen sollten jedoch trotzdem beachtet werden. Dieses Produkt kann ohne besondere Begrenzung mindestens 12 Monate unter frostfreien, lichtgeschützten und kühlen Bedingungen gelagert werden. Stets geschlossen lagern.

Lieferformen

REF	Gebindegröße	Verpackungseinheit
20611100	RHEOSOL-CIP 20 Klarspüler Kanister 10 Liter	Kanister

Zubehör

REF	Gebindegröße	Verpackungseinheit
48017002	Kanisterhahn Gewinde 51 für 5/10 Liter Kanister	Stück
48020002	Kanisterpumpe Gewinde 51 mm für 5/10 Liter UN- Kanister	Stück
48038005	Kanisterschlüssel für Verschluß mit Gewinde 51	Stück
48029003	Kanisterhaken für 10 Liter Kanister	Stück

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