

Produktinformation: 20611

Cleaning in Place

- > 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.
- P264 - Nach Gebrauch Hände mit Wasser gründlich waschen.
- 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

Das Produkt ist kein Gefahrstoff nach Gefahrstoffverordnung. Es besitzt aufgrund seiner Zusammensetzung keine erkennbaren Arbeitsrisiken. Berufskrankheiten oder Allergien sind beim Umgang mit diesem Produkt ursächlich nicht festgestellt worden. Dieses Produkt ist ohne besondere Begrenzung bei lichtgeschützter und kühler Lagerung haltbar - stets geschlossen lagern. Beachten Sie bitte die Vorgaben des Maschinenherstellers.

## Lieferformen

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

## Gutachten und Informationen

Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter [www.rheosol.com](http://www.rheosol.com) - individuelle Fragen oder Informationen zu Gutachten richten Sie bitte an unseren Innendienst: Telefon: 02241 - 3923-70 E-Mail: [info@rheosol.com](mailto:info@rheosol.com).

## Umweltinformationen

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