

KR20

KR20 Stark Kraftreiniger

konzentrierter alkalischer Fettlöser



- **fettlösend**
- **schäumbar**
- **geeignet für den Lebensmittelbereich**
- **greift Edelstahl nicht an**



pH-Wert:

■ 14

Dosierung:

40-300ml/10l



- GB** Degreaser
- FR** Dégraissant
- IT** Sgrassatore
- PL** Zmywaczy
- RU** Обезжириватель
- TR** Yağ Alma

Beschreibung:

- Alkalischer, schäumbarer Fettlöser und Kraftreiniger.
- Löst und entfernt starke öl- und fetthaltige Verschmutzungen von lösungsmittel- und alkaliempfindlichen Böden in Küchen, Lebensmittelbetrieben, Werkstätten und Industrie.
- Für die maschinelle Großflächenreinigung mit HD-Gerät oder Reinigungsautomat.

Dosierung:

Reinigung manuell: 40-300ml/10l Wasser

- Reiniger auftragen (Boden vollständig benetzen) und einwirken lassen, anschließend schrubben und die Schmutzflotte aufnehmen.
- Nicht geeignet für Linoleum und alkaliempfindliche Oberflächen.

| Artikel-Nr. | Gebinde | VPE | VPE/PA |
|-------------|--------------|-----|--------|
| 10008 | 10l Kanister | 10l | 60 |

Dies ist ein gewerbliches Produkt. Die Angaben der Produktinformation stellen zum Tag der Drucklegung unseren aktuellen Wissensstand dar, den wir sorgfältig geprüft haben. Aufgrund vielfältiger Oberflächen sind diese Produktinformation und die Verarbeitungshinweise unverbindlich. Im Zweifel ist an einer unauffälligen Stelle ein Vorversuch durchzuführen. Es gelten unsere bekannten AGBs. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.

PRODUKTINFORMATION (2/2)

GEFAHR



UN1719

Einstufung und Kennzeichnung

Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: <5% anionische Tenside, <5% nichtionische Tenside, <5% Phosphate.

Weitere Inhaltsstoffe: Alkalien, Natriumhydroxid, wasserlösliche Lösemittel, Farbstoffe, Duftstoffe, Limonene.

Einstufung und Kennzeichnung:

Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

Gefahrenhinweise:

H314: Enthält d-limonene. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P264: Nach Gebrauch Hände mit Wasser gründlich waschen.

P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P301+330+331: BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

P303+361+353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P305+351+338: 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.

P405: Unter Verschluss aufbewahren.

P501: Inhalt/Behälter gemäß lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

Umweltinfo:

Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

Stand: 21.03.2017