

### PRODUKTINFORMATION (1/2)

KM15

## KM15 Klarspüler SR

### saurer Klarspüler



pH-Wert:  
■ <3

Dosierung:  
0,1-0,4ml/1l



- **schaumarm**
- **glanzgebend**
- **dekorschonend**
- **für alle Wasserhärten geeignet**
- **für jedes Spülgut**



**GB** Rinse Aid  
**FR** De rinçage  
**IT** Brillantante  
**PL** Nabłyszczaczka  
**RU** Промыть помощь  
**TR** Parlatici

#### Beschreibung:

- Saurer, schaumarmer, dekorschonender Klarspüler für gewerbliche Eintank-, Mehrtank- und Haushaltsspülmaschinen in Gastronomie, Hotellerie, Krankenhäusern, Bäckereien, Metzgereien u.a..
- Für alle Wasserhärten geeignet.
- Trocknet selbsttätig und glanzklar.
- Reinigt alle Arten Spülgut wie z.B. Glas, Porzellan, Kunststoff, Edelstahl, Aluminium und andere Metalle.

**Dosierung:** 0,1-0,4 ml/1l Wasser  
Richtige Dosierung: Wasserfilm läuft glatt ab  
Überdosierung: Bläschen und Schlieren auf dem Spülgut  
Unterdosierung: Tropfenbildung  
Bei schwer benetzbaren Kunststoffen Dosierung erhöhen.

Artikel-Nr.	Gebinde	VPE	VPE/PA
10164	1l Flasche	12 x 1l	2 x 30
10065	10l Kanister	10l	60
10066	20l Kanister	20l	24

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)

#### KM15 Klarspüler SR

## GEFAHR



#### Einstufung und Kennzeichnung

**Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004:** 5-15% nichtionische Tenside.  
**Weitere Inhaltsstoffe:** organische Säuren, Fettalkoholalkoxyolat, Polymer.

**UFI:** CP5M-JR4R-FSK1-UG8D

#### Einstufung und Kennzeichnung:

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

#### Gefahrenhinweise:

H315: Verursacht Hautreizungen.

H318: Verursacht 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: Augenschutz tragen.

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.

P332+313: Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen.

#### Umweltinfo:

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

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

Stand: 25.03.2021