

## PRODUKTINFORMATION (1/2)



# **KR11 Citrolin**

# Universalhandspülmittel







- für glänzendes Geschirr
- vielseitig verwendbar
- streifenfrei



pH-Wert: 4,5 - 5,5

Dosierung: 10-60ml/10l

Gisbau Code: GU<sub>2</sub>0



**GB** Manual dishwashing liquid

FR Liquide vaisselle

IT Detersivo per i piatti

PL Płyn do mycia naczyń

**RU** Средство для мытья посуды

TR Bulaşık deterjanı

## Beschreibung:

- Hautschonendes Handspülmittel mit Frischeduft. Hervorragend geeignet zur schnellen und streifenfreien Reinigung.
- Auch für empfindliches Geschirr, Besteck, Glas und Küchengeräte verwendbar.
- Eignet sich auch als Neutralreiniger.

## Dosierung:

Je nach Verschmutzung 10-60ml auf 10l Spülwasser geben.

- Falls sich Streifen bilden, geringer dosieren.
- Gegebenenfalls mit Trinkwasser nachspülen.

Artikel-Nr.	Gebinde	VPE	VPE/PA	
10068	500ml Flasche	25 x 500ml	2 x 30	
10023	1l Flasche	12 x 1I	2 x 30	
10022	10l Kanister	101	60	



## PRODUKTINFORMATION (2/2)

### **KR11 Citrolin**

## **ACHTUNG**

### Einstufung und Kennzeichnung



Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: 5-15% anionische Tenside,

<5% amphotere Tenside, <5% nichtionische Tenside.

Weitere Inhaltsstoffe: Farb- und Duftstoffe, Phenoxyethanol.

UFI: CHUW-45SA-KUK3-13HD

### Einstufung und Kennzeichnung:

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

#### Gefahrenhinweise:

H319: Verursacht schwere Augenreizung.

### Sicherheitshinweise:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P280: Schutzhandschuhe/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.

P337+313: Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen.

#### Umweltinfo:

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

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

Stand: 26.03.2021