

# ECO KS - 600

Ökologischer Klarspüler sauer  
für gewerbliche Anwendung

➔ **phosphatfrei**



## Anwendungsbereich

Klarspüler - schaumarm, speziell für Spülgut aus Kunststoff.  
Sehr gute Netz Wirkung, schneller Trocknungseffekt.  
Einsetzbar für Porzellan, Glas, Besteck und Kunststoff  
sowie für Kunststoffteile aus Polycarbonat  
in der Lebensmittelindustrie.  
Zertifiziert mit dem EU-Ecolabel.  
Für Hart- und Weichwasser geeignet.  
Dekore auf dem Spülgut werden wirksam geschont.  
Kalkaufbau im Nachspülsystem wird verhindert.

## ACHTUNG:

**Nicht geeignet für Aluminium, Messing, Zink und Kupfer!**

## Dosierung

0,1 - 0,5 g/l

## Inhaltsstoffe gemäß EG-Empfehlung

- ➔ Alkohole
- ➔ Zitronensäure
- ➔ Natriummetasulfat

## Bestandteile

- < 5 % nichtionische Tenside
- < 5 % anionische Tenside
- < 5% Phosphonate

## Chemisch Physikalische Daten

ph-Wert	Dichte	Farbe
bei 20 °C	bei 20 °C	
2,1	1,013 g/cm <sup>3</sup>	rot

## Sicherheitshinweise

BEI VERSCHLUCKEN:  
Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.  
Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen  
lassen.  
BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:  
Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.  
Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.  
Weiter ausspülen.

## Gefahrenhinweise

Kein Gefahrgut

## Liefergebilde

10 kg, 20 kg/ Kanister; 60 kg/ Hobbock; 220 kg/ Fass