

# CRYSTAL RINSE



# Technische Daten

# **KLARSPÜLER**

### Anwendung

Crystal Rinse ist ein ökologischer Klarspüler für den gewerblichen Bedarf. Dieser flüssige, nicht schäumende Klarspüler wurde zur Verwendung in Haushalts- und halbgewerblichen Spülmaschinen entwickelt. Das Mittel bewirkt ein schnelleres und fleckenfreies Trocknen des Geschirrs.

Crystal Rinse ist frei von Chlor- oder anderen Halogenverbindungen, mineralischen Säuren und Tensiden auf petrochemischer Basis. Alle verwendeten Tenside sind pflanzlichen Ursprungs. Alle nicht mineralischen Inhaltsstoffe sind vollständig biologisch abbaubar. Minimale Beeinträchtigung des Wasserlebens.

## Gebrauchsanleitung

#### Haushaltsspülmaschinen:

Dosierung: 0,02 - 0,04%. Dosierung kann je nach Wasserhärte und Spül- oder Trocknungsergebnis (gleichmäßiges Trocknen) angepasst werden. Das Klarspüler Fach regelmäßig kontrollieren und rechtzeitig Klarspüler nachfüllen.

| H <sub>2</sub> O | ml/L |
|------------------|------|
| 0 - 6°dH         | 0,2  |
| 7 - 13°dH        | 0,3  |
| >14°dH           | 0.4  |

#### Halbgewerbliche Spülmaschinen:

Bei diesen Spülmaschinen wird automatisch ca. 0,15% Klarspüler über die Dosiervorrichtung zugegeben.

#### Technische Daten

Zustand bei 20 °C: Flüssig Farbe: Braun

Geruch: Geruchsneutral Viskosität bei 25°C: Keine Daten Dichte: 1,034 Kg/L pH-Wert: 2,75 Löslichkeit in Wasser: Komplett



# Logistik-Daten

Produkt: Crystal Rinse

Inhalt: 5l

Bruttogewicht: 5,313 kg

Nettogewicht: 5,17 kg

Grösse (lxbxh):183,5x133,5x282 mm EAN Code Produkt: 5412533405514

Artikel-Nummer: 4002862

Karton: 4 Artikel pro Karton

Bruttogewicht: 21 kg

Nettogewicht: 21 kg

Grösse (lxbxh): 379x269x287 mm EAN Code Karton: 5412533406634 Palette: Euro-Palette, 32 Stücke/Lage, 4 Lagen/Palette, 128 Stücke/Palette

Bruttogewicht: 680,064 kg Nettogewicht: 661,76 kg

Grösse (lxbxh): 1200x800x1298 mm



Ecover Belgium NV • Industrieweg 3, 2390 Malle • T +32 3 309 25 00 F +32 3 311 72 70 • www.ecover-professional.com • professional@ecover.com