

## Produktinformation

# D 100 Geschirr-Reiniger

### Anwendungsbereiche:

D 100 Geschirr-Reiniger ist ein flüssiger, hochalkalischer, aktivchlorhaltiger Universalreiniger für gewerbliche Spülmaschinen in der Lebensmittelverarbeitung, in Küchen der Gemeinschaftsverpflegung, in Gastronomie und Hotel.

### Dosierung:

D 100 Geschirr-Reiniger wird automatisch über ein Flüssigreiniger-Dosiergerät oder manuell in den Waschtank der Spülmaschine dosiert.

Wasserhärtebereich	° deutscher Wasserhärte	Dosiermenge D 100
1 weich	0 – 8,4 ° dH	1 – 3 g/L
2 mittel	8,4 – 14 ° dH	3 – 5 g/L
3 hart	14 – 21 ° dH	5 – 7 g/L
	über 21 ° dH	7 – 9 g/L

### Eigenschaften:

D 100 Geschirr-Reiniger entfernt gründlich und Material schonend hartnäckige Verschmutzungen wie angetrocknete Speisereste, Stärke-, Kaffee- und Teerückstände.

Für alkalibeständiges Spülgut wie Porzellan, Glas, Kunststoff, Edelstahl geeignet, Nicht geeignet für Aluminium und Leichtmetalllegierungen. Silber vorprüfen.

### Physikalisch-Chemische Daten:

Aussehen:	klare, gelbe Flüssigkeit
Geruch:	chlorartig
pH-Wert 1%ig:	ca. pH 12,5
Dyn. Viskosität (20° C):	< 30 mPas
Dichte (20° C):	1,32 g/mL

### Hinweise auf Gefahren und Sicherheitshinweise:

#### Gefahr!

Enthält Kaliumhydroxid und Natriumhypochloritlösung < 5% Cl aktiv. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Behälter nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.

Achtung! Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können.

### Inhaltsstoffe:

5 % - 15 % Phosphate, < 5 % Bleichmittel auf Chlorbasis, < 5 % Phosphonate.

### Artikel-Nr./Gebindegröße:

3230	13 kg Kanister
3234	23 kg Kanister
3232	220 kg Fass

## Produktinformation

### Zusätzliche Hinweise:

- Kein Publikumsprodukt. Nur für die gewerbliche Anwendung!
- Vor Produktwechsel Dosiersystem inkl. Leitungen und Ansaugschläuche mit Frischwasser durchspülen.
- Lagerung und Transport nur aufrecht stehend im Originalgebinde zulässig.  
Lagerung: kein direktes Sonnenlicht, frostfrei, kühl bis max. 30°C.
- Nie mit anderen Produkten mischen!
- Nicht in andere, nicht dafür vorgesehene Behälter, z.B. Flaschen umfüllen!
- Farbschwankungen des Produktes sind rohstoff- und lagerbedingt, aber kein Qualitätsmangel.
- Bei bestimmungsgemäßer Verwendung ist das Produkt für das gewerbliche Geschirrspülen einsetzbar und für die Verwendung im Lebensmittelbereich geeignet.

Die Informationen entsprechen unseren Erfahrungen und unserem Kenntnisstand. Eine Verbindlichkeit bzw. entsprechende Ansprüche können daraus nicht abgeleitet werden. Im Zweifelsfall sollte der Verwender die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Produkt immer an unauffälliger Stelle prüfen. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorherigen Datenblätter für dieses Produkt ihre Gültigkeit.