

KO13

## KO13 4clean Mat Geschirrspülreiniger Spülmaschinenreiniger



pH-Wert:  
14

Dosierung:  
1-8ml/1l



- chlorhaltig
- enthält Dekor- und Metallschutz
- stark gegen Kaffee- / Tee- /  
Bierrückstände
- wirksam gegen Stärke und Speisereste
- für weiches / mittelhartes Wasser



- GB** Dishwasher detergent
- FR** Lave-vaisselle détergent
- IT** Detergenti per lavastoviglie
- PL** Zmywarki do naczyń Środki czystości
- RU** Посудомоечная машина моющего средства
- TR** Bulaşık makinesi deterjanı

#### Beschreibung:

- Flüssiger phosphathaltiger Spülmaschinenreiniger für alle gewerblichen Ein- und Mehrtankspülmaschinen.
- Löst und entfernt schnell und sicher hartnäckige Verschmutzungen und Speiserückstände (Fett, Stärke, Proteine); für hygienisch sauberes Geschirr.
- Eignet sich besonders gut für niedrige Wasserhärten und enthärtetes Wasser.
- Enthält Metallschutz.  
**Dosierung:** Ca. 1-8ml Geschirreiniger pro 1l Beckeninhalte.  
Zugabe über automatische Dosiersysteme.
- Bitte Hinweise des Geschirrspülmaschinenherstellers beachten.
- Nicht mit anderen Produkten mischen, da gefährliche Gase freigesetzt werden können.

Artikel-Nr.	Gebinde	VPE	VPE/PA
10198	10l/12kg Kanister	10l	60
11258	20l/24kg 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)

### GEFAHR



### UN1719

#### Einstufung und Kennzeichnung

**Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004:** 5-15% Phosphate, <5% Bleichmittel auf Chlorbasis.

**Weitere Inhaltsstoffe:** Alkalien, Kaliumhydroxid, Natriumhypochlorit, Silikate.

#### Einstufung und Kennzeichnung:

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

#### Gefahrenhinweise:

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

#### Sicherheitshinweise:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P264: Nach Gebrauch Hände mit Wasser gründlich waschen.

P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P301+330+331: BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

P303+361+353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

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.

P405: Unter Verschluss aufbewahren.

P501: Inhalt sachgerechter Entsorgung zuführen.

#### Umweltinfo:

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

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.