

# KM11 Geschirr Reiniger Flüssig



**Beschreibung** Löst und entfernt schnell und sicher hartnäckige Speisereste, Fett-, Stärke-, und Proteinrückstände. Tee- und Kaffeeflecken werden durch aktives Chlor optimal entfernt. Wirkt hygienisch sauber in weichem, mittelhartem bis hartem Wasser. Durch hervorragendes Kalkbindevermögen werden Kalkablagerungen selbst in Hartwasser vermieden. Schonende Wirkstoffkombination mit zusätzlichem Materialschutz.

**Anwendungsbereich** Flüssiger, chlor- und phosphathaltiger maschineller Geschirreiniger für gewerbliche Eintank- und Mehrtankspülmaschinen.

**Anwendung** Dosierung: über maschinenintegrierte Dosiergeräte oder automatische Dosiersysteme. Dosierung: je nach Wasserhärte 1,3 - 5 ml/l Vorsicht! Nicht mit anderen Produkten mischen, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können!

<b>Produktdaten</b>	ph Wert 14, Gisbaucode
<b>Inhaltsstoffangabe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004</b>	gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: 2004:< 5% Bleichmittel auf Chlorbasis, < 5% Polycarboxylate
<b>Weitere Inhaltsstoffe</b>	Alkalien, Silikate
<b>Einstufung und Kennzeichnung</b>	Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.
<b>Sicherheitshinweise</b>	P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P260: Staub, Rauch, Gas, Dampf, Aerosol nicht einatmen. 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 beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen. P304+340: BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. 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 oder Arzt anrufen P405: Unter Verschluss aufbewahren. P501: Inhalt und Behälter einer Sammelstelle für gefährliche oder spezielle Abfälle, in Übereinstimmung mit lokalen, regionalen, nationalen und/oder internationalen Vorschriften zuführen.
<b>Gefahrenhinweise</b>	H314: Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
<b>Umweltinfo</b>	Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).
<b>Transport und Lagerung</b>	Behälter dicht geschlossen halten.
<b>Maßnahmen nach Verschütten</b>	Aufnehmen und Reste mit viel Wasser wegspülen.