

## Geschirr-Rein flüssig

**Anwendungshinweise:** Flüssiges Geschirrspülkonzentrat für Maschinen - für Dosieranlagen geeignet.

Ein konzentrierter Geschirrspüleiniger mit bleichenden Eigenschaften, sehr guter Kalkbindung und keiner Schaumbildung. Seine Kombination von Gerüststoffen, Alkali und Chlor sorgt für gründliche Sauberkeit und weißes Geschirr. Das Produkt ist für alle alkalifesten Spülgüter geeignet. Es darf nicht für Aluminiumgeschirr verwendet werden. Das Produkt wird direkt aus dem Behälter über die automatische Dosieranlage zum Tankwasser in der Spülmaschine gegeben. Die Dosierung beträgt zwischen 2 - 6 g/Liter, je nach Wasserhärte.

**ACHTUNG:** Geschirr-Rein flüssig ist ein hochkonzentrierter Reiniger der mit Ätzend gezeichnet ist. Vor Anwendung sollte das Sicherheitsdatenblatt beachtet werden !



MASCHINE/  
MACHINE

**Standardspezifikationen:**

Struktur bei 25 °C: flüssig

pH-Wert: 13,0 - 14,0

Dichte: 1,225 - 1,245 g/cm<sup>3</sup>

**Haltbarkeit:** 1 Jahr nach Öffnung.

**Lagerung:** Frostfrei. Gut verschlossen. Trocken. Von Säuren getrennt lagern.

**Inhaltsstoffe (nach 648/2004/EG):** 5 – 15% Phosphate, 5 – 15% Bleichmittel auf Chlorbasis.

**Sonstige Inhaltsstoffe:** Kaliumhydroxid, Komplexbildner, Gerüststoffe und Wasser.

**Biologische Abbaubarkeit:** Dieses Produkt erfüllt die Kriterien der Verordnung EG 648/2004 über Detergenzien.

**Artikel-Nr.** 8300

**Verpackungseinheiten:** Karton à 2 x 10 Liter, 25 Liter Kanister.

**Kennzeichnung nach GefStoffV:**

R35 Verursacht schwere Verätzungen.  
R31 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.

S2 Für Kinder unzugänglich aufbewahren.  
S24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.  
S26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.  
S37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.  
S50 Nicht mischen mit Säure.

**Klassifizierung nach ADR/RID:**

Klasse: 8  
Klassifizierungscode: C5  
Verpackungsgruppe: II  
Gefahrzettel: 8  
UN-Nummer: 3266 ÄTZENDER BASISCHER ANORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G. (Natriumhypochlorit)  
Multiplikator nach ADR/RID 1.1.6.3: 3  
Tunnelbeschränkungscode: E

**GISCODE:** Keiner.

**Für Muster, technische Beratung und weitere Information wenden Sie sich bitte an:**  
CEBE Reinigungschemie GmbH • Ruhrstraße 47 • 22761 Hamburg • Deutschland  
Fon 040 / 851 82 - 0 • Fax 040 / 851 82 - 29 • Email: info@cebechem.de • www.cebechem.de

*Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse: Sie sollen über unsere Produkte und ihre Einsatzmöglichkeiten informieren. Jegliche Haftung aus unseren Anwendungshinweisen ist ausgeschlossen.*