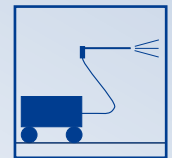
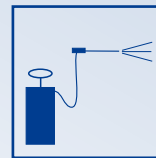
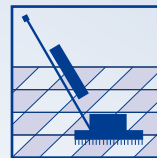
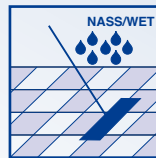


## Dechlor

**Anwendungshinweise:** Chlorhaltiges Entfettungsmittel für die Gastronomie und Lebensmittelverarbeitung.

Dechlor ist ein Reinigungskonzentrat welches speziell für den Einsatz im Gastronomie- und Lebensmittelverarbeitungssektor entwickelt wurde. Es kann in Verbindung mit jeder Reinigungsmethode eingesetzt werden, eignet sich aber besonders zum Einschäumen, da der Schaum fein und stabil ist. Seine hohe Alkalität erlaubt es problemlos Fett, Blut, Urin und verbrannte Verkrustungen von allen alkalibeständigen Oberflächen zu entfernen. Durch Einsatz mit einem Schaumgenerator wird die manuelle, mechanische Arbeit auf ein Minimum reduziert. Zusätzlich enthält Dechlor einen hohen Chloranteil, der eine hygienische Reinigung der behandelten Oberflächen ermöglicht.

Dechlor wird 1:20 bis 1:50 mit Wasser verdünnt, abhängig von der Stärke der Verschmutzungen.



**Standardspezifikationen:**  
Struktur bei 25 °C: flüssig  
Dichte: 1,090 – 1,110 g/cm<sup>3</sup>  
pH-Wert: 12,0 – 13,0

**Haltbarkeit:** 1 Jahr nach Öffnung.

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

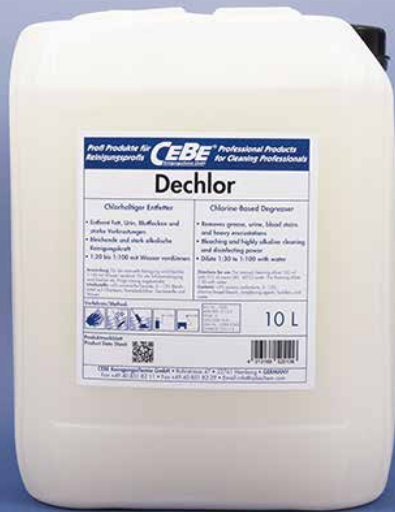
**Inhaltsstoffe (nach 648/2004/EG):** <5% anionische Tenside, 5 – 15% Bleichmittel auf Chlorbasis.

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

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

**Artikel-Nr.** 525010

**Verpackungseinheiten:** Karton à 2 x 10 Liter.



**Gefahrensymbol(e):**



**Signalwort:** Gefahr.

**Gefahrenhinweis(e):**

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.  
H400 Sehr giftig für Wasserorganismen.  
EUH031 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase.

**Sicherheitshinweis(e)**

**Prävention:**  
P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.  
P260 Dampf/Aerosol nicht einatmen.  
P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.  
P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.  
**Reaktion:**  
P303+P361+P353 BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
P301+P330+P331 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

P310

Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

P304+P340

BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.

**Lagerung:**

P405

Unter Verschluss aufbewahren.

**Entsorgung:**

P501

Inhalt/Behälter geeigneter Entsorgung zuführen.

**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

**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.*