

# Technische Dokumentation

## EDORES 004 Grundreiniger

---

Art des Produkts flüssiger, stark alkalischer Reiniger

---

<b>Aufbau</b>	Biologisch abbaubares nichtionisches Tensid Lösungsvermittler, Alkali, Hilfsstoffe und Farbstoff.
<b>Einsatzbereich</b>	Flüssiger Reiniger für wasserfeste, alkali- und lösungsmittelbeständige Gegenstände und Flächen, Industrieböden und Hallen, zur Grundreinigung von Fußböden, außer Polymer- Beschichtungen. Maschinen und Motorenreiniger. Achtung! Verträglichkeit auf lackierten Oberflächen prüfen! LKW-Planen vorab auf Verträglichkeit prüfen! Anschließend mit klarem Wasser nachspülen. Bei empfindlichen Farben ist vorher die Verträglichkeit zu prüfen und evtl. eine größere Verdünnung zu wählen.
<b>Einsatztemperatur</b>	10° - 40° C
<b>Einsatzkonzentration</b>	1 - 10 % je nach Verschmutzung
<b>Einwirkzeit</b>	bis zu ca. 3 Minuten
<b>Technische Daten für 1%ige Lösung</b>	PH-Wert =14 Dichte =1,00 g/ml (Konz)
<b>Schaumverhalten</b>	schäumt kaum
<b>Dosierung</b>	manuell und/oder nach Anweisung des Hochdruck-Geräte-Herstellers
<b>Hinweis zur Lagerung</b>	Unbegrenzt haltbar
<b>Temperaturstabilität des Konzentrats</b>	1 - 10 % je nach Verschmutzung
<b>Reaktionen des Konzentrats</b>	stark alkalisch - Augen und Hände schützen!
<b>Korrosionsverhalten der Gebrauchslösung</b>	kein Angriff bei den gängigen Werkstoffen.

Änderungen unter Vorbehalt.