



## MR<sup>®</sup> 3001 Reiniger Universal (Konzentrat)

für Vorreinigung bei der Eindringprüfung nach  
EN 571-1 und andere Anwendungen

---

### Produktbeschreibung

Umweltschonender Reiniger für metallische Oberflächen, Lösungsmittel- und säurefrei sowie phosphatarm. Das Produkt ist besser, wirksamer und umweltverträglicher als herkömmliche Reinigungsmittel. Bereits auf dem Weg von der Reinigungsstelle zum Leichtflüssigkeitsabscheider trennt sich die Reinigungslösung in die wässrige und ölhaltige Phase ab.

Mit MR<sup>®</sup> 3001 löst man daher viele Abwasserprobleme. Es handelt sich um ein unbrennbares, mild-alkalisches Reinigungsmittel mit hohem Fett-, Öl-, Ruß- und Schmutzlösevermögen.

Einsetzbar an metallische Oberflächen, Werkstattböden, Maschinen, Tanks, Schiffe usw.

### Anwendung

Verdünnungsverhältnis mit Wasser:

- Metallische Oberflächen: 1:3 bis 1:100
- Werkstattböden: 1:10 bis 1:100

pH-Wert: 9,5 (1%ige wässrige Lösung)  
10,2 (Konzentrat)

Die enthaltenen Tenside sind entsprechend den Anforderungen der RVO zum Wasch- und Reinigungsmittelgesetz sowie nach den Bestimmungen der Tensidverordnung (TensVO) v. 04.06.1985 > 90% biologisch abbaubar.

Der Reiniger enthält keine organisch gebundenen Halogenverbindungen (AOX).

Mindesthaltbarkeit:

- 2 Jahre bei 2 bis 50 °C. Vor Frost schützen!

Lieferformen:

- Gebinde 11 kg