

INDUSTRIEREINIGER 3000

271



INDUSTRIEREINIGER 3000

271

INTENSIV UND GRÜNDLICH IN VIELFÄLTIGEN EINSATZGEBIETEN

GERMES INDUSTRIEREINIGER 3000 ist ein kraftvoller und effizienter Hochleistungsreiniger für den Einsatz in Handwerk und Industrie. Die neuartige alkalische Wirkstoffformulierung garantiert eine schnelle und gründliche Reinigung.

EINSATZBEREICHE

- ▶ Im Speditionsgewerbe zur Planen-, Chassis- und Motorreinigung
- ▶ In der Industrie und im Handwerk zur Reinigung von öl- und fettverschmutzten Werkstattböden

VERDÜNNUNG

Baumaschinen: LKW-Rahmen + Planen 1:5 – 1:10

Motorwäsche: 1:3 – 1:5

Fett/Öl-Ruß- Diesel-Schimmelverschmutzungen: 1:3 – 1:10

Bodenreinigung manuell: 1:20 – 1:40

EIGENSCHAFTEN

- ▶ bietet rückstandsloses Entfetten
- ▶ entfernt Fett-, Öl- und Rußanhaftungen
- ▶ reinigt starke Verschmutzungen
- ▶ löst Insektenablagerungen und Bremsstaub
- ▶ heiß oder kalt anwendbar
- ▶ dampfstrahlfähig
- ▶ schaumgebremst
- ▶ hinterlässt keine Grauschleier

Der **GERMES INDUSTRIEREINIGER 3000** kann in seiner individuellen Anwendbarkeit beliebig mit Wasser im Mischungsverhältnis von 1:3 bis 1:40 verdünnt und je nach Art der Anwendung heiß oder kalt eingesetzt werden.

Das breite Anwendungsspektrum des **GERMES INDUSTRIEREINIGER 3000** erstreckt sich von der manuellen Verarbeitung über das Sprüh- und Tauchverfahren bis zum Hochdruck- und Dampfstrahlensatz. In der Multifunktionalität bilden die aufgeführten Anwendungsgebiete nur einen Auszug weiterer Einsatzmöglichkeiten.



ANWENDUNG

Verdünnt von unten nach oben auftragen, einwirken lassen und mit viel Wasser nachspülen. Reiniger nicht in der prallen Sonne verarbeiten, bzw. nicht antrocknen lassen.

UNSER UMWELTBEITRAG

Germes Produkte werden unter strengster Beachtung umwelt-spezifischer gesetzlicher Vorgaben entwickelt und produziert.

GERMES Herstellung und Vertrieb
chemo-techn. Produkte GmbH

Ziegeleistraße 9
93326 Abensberg-Arnhofen

Tel.: +49 (0) 9443 – 918 03 - 0

Fax: +49 (0) 9443 – 918 03 - 29

E-Mail: info@germes.de

Web: www.germes.de



Zertifiziert nach DIN
EN ISO 9001:2008