

# HOCHDRUCKREINIGER

# 202



HOCHDRUCKREINIGER

202

## REINIGUNGSZEITEN VERRINGERN

**GERMES HOCHDRUCKREINIGER** erzielt eine zuverlässige Wirkung im Kalt- und Heißbereich. Er erleichtert die Arbeit und verringert die Reinigungszeiten. Entfernt alle gängigen Fett- und Straßenschmutzarten. Er enthält Korrosionsschutzzusätze und Wasserenthärter.

## EINSATZBEREICHE

Zur Reinigung von:

- ▶ Fahrzeugen und Maschinen
- ▶ Hallenböden
- ▶ Baufahrzeugen und Planen

## VERDÜNNUNG

Je nach Verschmutzung 1:20 bis 1:200.

## EIGENSCHAFTEN

- ▶ hochwirksam
- ▶ entfettend
- ▶ korrosionsschützend
- ▶ wasserenthärtend
- ▶ wirtschaftlich
- ▶ konzentriert
- ▶ hohe Reinigungswirkung

**GERMES HOCHDRUCKREINIGER** ist ein mild-alkalisches Reinigungskonzentrat zur schonenden Reinigung von Kraftfahrzeugen sowie zur industriellen Großflächenreinigung von Werkstätten und Anlagen. Er löst selbst hartnäckige und starke Verschmutzungen im Motorenbereich und bei Reparaturteilen.

Zusätzlich erzielt er durch antistatische Zusätze eine optimale Reinigung bei Kraftfahrzeugen, Planen- und Karosserieteilen sowie bei der Motorenwäsche.



## ANWENDUNG

Verdünnt anwenden - je nach Verschmutzung weitere Verdünnung im Reinigungsstrahl einstellen. Einsprühen und anschließend mit klarem Wasser abspülen. Nicht antrocknen lassen.

## UNSER UMWELTBEITRAG

Germes Produkte werden unter strengster Beachtung umweltspezifischer 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](mailto:info@germes.de)  
**Web:** [www.germes.de](http://www.germes.de)



Zertifiziert nach DIN  
EN ISO 9001:2008