



## Werkstattreiniger

### Einsatzbereich

Für Werkbänke, Werkzeuge, Hebebühnen, Arbeitsgruben, Werkstattböden, Karosserien, Getriebe, Bauteile, Motoren und Motorräumen. Zur schnellen und gründlichen Entfernung von Öl, Fett, Staub, Bremsabrieb.

### Anwendung

Je nach Verschmutzung und Einsatzbereich Produktlösung auf zu reinigende Oberfläche applizieren, mechanisch (materialverträglich) oder manuell verarbeiten.

*Grundreinigung:* 5 % (1:20)

*Werkbänke, Werkzeug:* 3,0 % (1:30) – 5,0 % (1:20)

*Motoren, Getriebe:* 5,0 % (1:20)

### Produkteigenschaften

- Hochkonzentriert
- CKW- und FCKW-frei
- Frei von Benzin-Kohlenwasserstoffen und aromatischen Lösungsmitteln
- Hervorragend geeignet für die Anwendung in allen HD-Gerätetypen
- Sehr gute Materialverträglichkeit auf allen wasserfesten und alkalibeständigen Oberflächen
- Produktzusammensetzung ermöglicht die Entsorgung des Abwassers über wirksames Ölabscheide- und Kanalsystem

### Hinweis

Wassertemperatur max. 35 °C

### Verkaufseinheit

Karton mit 12 Fl. à 1 Liter

Kanister à 10 Liter

Kanister à 20 kg

Art.-Nr. 31919

Art.-Nr. 31920

Art.-Nr. 31921

Alle Angaben unserer Merkblätter entsprechen unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Details zum Produkt entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. (D) 0324

pH conc 

0	2	4	6	8	10	12
---	---	---	---	---	----	----

**DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA**

Taunusstraße 19 · 80807 München

Tel. +49 89 3506080

info@dr-schnell.de

www.dr-schnell.com

**DR.SCHNELL**