

Schnellreiniger

BESCHREIBUNG

Schnellreiniger ist eine ausgewählte azetonfreie Lösungsmittelkombination zur schnellen, problemlosen Reinigung und Entfettung von Konstruktionsteilen im Kfz- und Industriebereich. Durch die geringe Oberflächenspannung verfügt dieser Schnellreiniger über ein sehr gutes Eindringvermögen und löst somit mühelos - selbst in verborgenen Stellen - öl-, fett-, harz sowie teerartige Rückstände und Verschmutzungen. Nach dem Verdunsten der Lösemittel bleibt eine rückstands- und fettfreie Oberfläche zurück.

EIGENSCHAFTEN

- geringere Oberflächenspannung
- gutes Eindringvermögen
- kontrollierte und rückstandsfreie Verdunstung
- löst harz- und teerartige Rückstände
- beseitigt öl- und fettartige Verschmutzungen
- hinterlässt keine Rückstände
- hoher Wirkstoffanteil (97%)
- absolut chlor- und azetonfrei
- wirtschaftliche Anwendung
- universell einsetzbar

TECHNISCHE DATEN

Basis	: Lösungsmittelgemisch, azetonfrei
Farbe	: klar, farblos
Form	: flüssig, Aerosol
Dichte	: 0,71 °C
Flammpunkt	: < 21 °C
Treibgas	: CO ₂

EINSATZGEBIETE

Schnellreiniger bietet durch seine universelle Einsetzbarkeit zahlreiche Anwendungsmöglichkeiten in der Industrie, Werkstatt, Landwirtschaft, im Hobbybereich etc.

Bremsen

Trommel- und Scheibenbremsen, Beläge, Bremsklötze, Zylinder, Federn, Backen

Kupplung

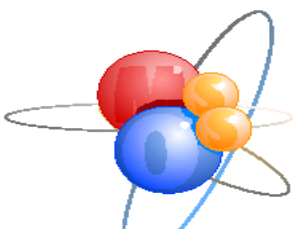
Kupplungsbeläge, Kupplungsdruckplatte und Kupplungsteile allgemein

Getriebe

Schaltautomatik, Planetenträger, Ölpumpe, Bremsbänder, Kupplungen, Zahnräder

Montage und Reparatur:

Vergaser, Benzinpumpe, Motorteile, elektrische Anlagen, wie Regler, Lichtmaschine, Anlasser, entfernt Öl- und Fettflecken aus Bodenbelägen, Stoffen und Verkleidungen



PRODUKTINFORMATION



ANWENDUNG

Verschmutzte Teile einsprühen und ablaufen lassen. Nach Verdunsten der Lösungsmittel sind die Teile fettfrei und sauber.

Produkt kann Lacke und Kunststoffteile angreifen. Vor Anwendung auf Verträglichkeit prüfen!

ERHÄLTICHE GEBINDE

Schnellreiniger	500 ml	Art.-Nr. 3318 D-GB-I-E-P
	500 ml	Art.-Nr. 2395 D-F-I
	500 ml	Art.-Nr. 1816 D-NL-F-GR-ARAB

PI 03/04/10

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

