

PartsPro Teilereinigungsmittel Extra, Pulver RM 63



Entfernt selbst stärkste Verschmutzungen wie Öle, Fette, Ziehfette, Ruß, etc. Zur Reinigung von alkaliunempfindlichen Teilen wie Motoren, Getrieben, Kleinteilen, Gussteilen etc.



NTA-frei



Eigenschaften

- hochwirksames Teilereinigungs- und Entfettungsmittel
- löst Öl-, Fett- und Rußverschmutzungen
- Pulver-förmig
- schaumarme Formulierung
- schnell wirksam
- schnell öl- / wassertrennend im Ölabscheider (abscheidefreundlich=asf)
- NTA-frei
- nitritfrei
- lösemittelfrei

Anwendungsgebiete:

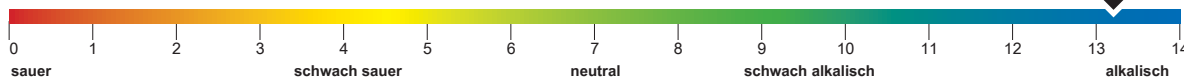
KFZ-Betrieb: Teilereinigung
Industrie: Teilereinigung

Verarbeitungsmöglichkeiten

- Teilereiniger

pH-Wert

13.2
Im Konzentrat



Gebindegrößen

20 kg

Teilenummer

6.295-255.0

Anwendung:

Teilereiniger

- Voransatz mit Frischwasser ansetzen.
- Produkt in entsprechender Dosierung in den Teilereiniger einfüllen.
- Temperatur und Reinigungszeit am Gerät einstellen.
- 40-90 °C Verarbeitungstemperatur.
- Einwirkzeit 1-5 min., je nach Verschmutzungsgrad.
- Mit klarem Wasser abspülen.

Verarbeitungshinweise:

- Vor weiterer Oberflächenbehandlung (Lackierung, Verzinkung..) mit heißem Wasser gründlich abspülen.
- Nicht auf alkaliempfindlichen Oberflächen anwenden.
- Trocken lagern.

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:

- Signalwort Gefahr
- H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
- H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- H335 Kann die Atemwege reizen.
- P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
- P303 + P361 + P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen / duschen.
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501a Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

Weitere Informationsunterlagen:

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

Dosierung und Ergiebigkeit:

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
1 kg	Teilereiniger		5 %	starke	20 l

Wir beraten Sie gerne:

Alfred Kärcher SE & Co. KG

Alfred-Kärcher Straße 28-40
71364 Winnenden

Phone +49(0)7195-14-0
Fax +49(0)7195-14-2212

www.kaercher.com