

- Entwicklung
- Herstellung
- Vertrieb

Produktdatenblatt

SanCar Motor- & Teilereiniger TMR-86 – Nr. 417

Der **SanCar Motor- & Teilereiniger** ist ein Spezialreiniger zur Entfernung von starken bis sehr starken hartnäckigen anorganischen Verschmutzungen – z.B. Motorreinigung, Maschinenreinigung, etc.

Produkteigenschaften

SanCar Motor- & Teilereiniger löst alle öligen Verschmutzungen leicht und sauber und sorgt für eine gründliche Reinigung. Kann anstelle leicht entflammbarer Produkte eingesetzt werden. Das Produkt ist frei von NTA, EDTA und Phosphaten. Das Produkt beeinträchtigt Abscheideanlagen nicht in ihrer Wirkungsweise.

Anwendungsbereich

Auf allen wasserfesten alkalibeständigen Oberflächen in Fahrzeug Waschanlagen, Kfz-Betrieben, Werkstätten, Marine-Bereich (Boote & Yachten), Nutzfahrzeuge, Landwirtschaftliche Fahrzeuge und Maschinen, etc.

Gebrauchsanweisung

1. Die zu behandelnde Oberfläche mit Wasser vor nässen.
2. Die Oberfläche (nicht auf warme oder heiße Flächen sprühen!) gleichmäßig von unten nach oben einsprühen und ca. 2 -3 Minuten einwirken lassen (nicht eintrocknen lassen).
3. Anschließend den gelösten Schmutz mit reichlich klarem Wasser abspülen oder den HD-Reiniger benutzen.



Der **TMR-86** ist in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar. Um die Beste Wirkung zu erzielen, sollte der **TMR-86** jedoch **pur** angewendet werden.

Inhaltsstoffe

nichtionische Tenside, Natriumhydroxid, wasserlösliche Lösungsmittel, Farb- und Hilfsstoffe.

Vorsicht: Kann Fahrzeuglacke (PKW & vor allem Metallic-Lacke) angreifen und beschädigen (mattieren)! Keinesfalls auf Lackierten Flächen einwirken – gar trocknen lassen!

Technische Daten

Farbe: braun
Konsistenz: flüssig
Geruch: eigen
pH-Wert: >12
Dichte: 1,08 g/ml
Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008, Anhang VII:
Skin Corr. 1B H314
Kennzeichnung gemäß EU-Richtlinien 67/548/EWG oder 1999/45/EG:
C; R36, 38



Ökologie – Umweltinformation

Diese Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind.

Umweltneutrale Verpackung (PE) – kann schadlos recycelt, deponiert oder verbrannt werden.

Gebinde

Kanister 5L, 10L, 30 L
Fass 120 L und 210 Liter

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen.