

Technisches Merkblatt.

STAUFEN Motoren- und Kaltreiniger

Anwendung

STAUFEN Motoren- und Kaltreiniger entfernt Öle, Fette, Wache, Teerrückstände und ölhaltigen Schmutz von lackierten und blanken Metallflächen aller Art. Durch die guten Reinigungseigenschaften und den hohen Flammpunkt ist der STAUFEN Motoren- und Kaltreiniger hervorragend für alle Wartungs-, Instandhaltungs- und Reparaturarbeiten geeignet. Reiniger mit einem Lappen oder Pinsel auftragen und mit sauberem Tuch nachwischen.

Lagerung

Bitte kühl, trocken und bodennah lagern. Nach dem Öffnen des Gebindes den Inhalt möglichst schnell verbrauchen.

STAUFEN Motoren- und Kaltreiniger bietet durch seinen hohen Flammpunkt größte Sicherheit. Er wirkt äußerst schonend gegenüber ausgehärteten Lacken, Gummi und Kunststoffen. Leichtmetalle oder verzinktes Material werden nicht angegriffen.

> Technische Angaben

Form	flüssig
Farbe	farblos
Geruch	charakteristisch
Siedepunkt	180 °C
Flammpunkt	> 61°C
Dichte	0,790 g/cm ³

Kennzeichnung

- GHS 08 Gesundheitsgefahr

Kein Gefahrgut im Sinne des ADR.

Verkaufseinheiten

0,5 l	1 l	3 l	6 l	12 l	20 l	30 l	60 l	200 l
			■			■	■	

Aufgrund unterschiedlicher Verarbeitungsvoraussetzungen kann keine Verbindlichkeit für die Allgemeingültigkeit unserer Angaben und Empfehlungen gelten. Es wird empfohlen, immer entsprechende Vorversuche durchzuführen. Wir behalten uns vor, technische Änderungen und Weiterentwicklungen durchzuführen. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren bisherige Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: 03.08.2017