



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Reiniger 73 VF

ARTIKELBESCHREIBUNG

- + Gemisch aus paraffinischen Kohlenwasserstoffen
- + wasserhell
- + geruchsneutral
- + VOC-frei nach 31. BImSchV (Bundesimmissionsschutzverordnung)
- + VOC-frei gemäß VOCV (Schweiz)

TYPISCHE KENNZAHLEN

Aussehen	klare, farblose Flüssigkeit
Zusammensetzung	paraffinische Kohlenwasserstoffe
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185	790 kg/m ³
Verdunstungszahl / DIN 53 170	800 (Diethylether =1)
Flammpunkt (nach Pensky-Martens) / DIN EN ISO 2719	98 °C
VOC-Gehalt	0 %

ANWENDUNG / APPLIKATION

Universalreiniger zum mühelosen Entfernen von Schmutz, Öl, Fett und Verharzungen.

Bewährte Einsatzgebiete sind die Reinigung und Entfettung von Motoren, Fahrgestellen, Maschinen, Werkzeugen usw. Einsatz in industriellen Fertigungen zur Teilereinigung und Entfettung.

Divinol Reiniger 73 VF mit Sprühpistole, Pinsel, Schwamm oder Bürste auftragen.

09340

04/2020-09340-4

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Reiniger 73 VF

DOSIERUNG

Divinol Reiniger 73 VF wird unverdünnt angewendet.

HINWEIS / ACHTUNG

Entsorgung über Ölabscheider bzw. über Fachfirmen möglich.

Das Produkt enthält Lösungsmittel-Kombinationen, keine Chlorkohlenwasserstoffe.

Nutzen Sie unseren Service, wir beraten Sie gerne und erarbeiten individuelle Anwendungsempfehlungen für Ihren Prozess. Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt.

09340

04/2020-09340-4

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.