

Technische Information

DIVINOL REINIGER 73

Beschreibung:

- Gemisch aus paraffinischen Kohlenwasserstoffen
- wasserhell
- geruchlich sehr mild

Typische Kennzahlen:

Dichte/15 °C	kg/m ³	760	DIN 51 757
Flammpunkt	°C	> 61	DIN EN ISO 2719
Verdunstungszahl (Ether=1)		ca. 200	DIN 53 170

Anwendung:

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

Bewährte Einsatzgebiete sind die Reinigung und Entfettung von Motoren, Fahrge-
stellten, Maschinen, Werkzeugen usw.

Einsatz in industriellen Fertigungen zur Teilereinigung und Entfettung.

DIVINOL REINIGER 73 mit Sprühpistole, Pinsel, Schwamm oder Bürste auftragen.
Der Reiniger verdampft rückstandsfrei.

Freigabe für den Einsatz von **DIVINOL REINIGER 73** in Standard Kohlen-
wasserstoff-Anlagen Universal 81C und Compact 80C der Firma Dürr Ecoclean
GmbH, 70773 Filderstadt, liegt uns vor.

Hinweise: Entsorgung über Ölabscheider
Das Produkt enthält Lösungsmittel-Kombinationen, keine
Chlorkohlenwasserstoffe.

**Nutzen Sie unseren technischen Service. Unsere Außendienstmitarbeiter
stehen Ihnen bei anwendungstechnischen Fragen gerne zur Verfügung.**

03/10-09331-6

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.