



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Spezial 2000 HD 50

HD Einbereichsöl SAE 50

ARTIKELBESCHREIBUNG

Einbereichsmotorenöl für ein breiten Einsatzzweck. Divinol Spezial 2000 HD 50 besitzt hohe Leistungsreserven gegen Verschleiß und Kaltschlamm Bildung. Es bietet optimale Schmierkraft, selbst unter erschwerten Bedingungen. Ein Öl mit besonders hoher Alterungsbeständigkeit.

TYPISCHE KENNZAHLEN

SAE Klasse	50
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185	0,88 g/cm ³
Pourpoint / ASTM D 7346	-24 °C
Viskosität/100°C / ASTM D 7042	17 mm ² /s
Viskositätsindex / ASTM D 2270	142
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592	230 °C
TBN	11 mgKOH/g

SPEZIFIKATION

API SJ/CF/CF-2

DIVINOL EMPFEHLUNG

ACEA E1/E2; MB 227.0/228.0; MAN 270; MTU Type 1; Cat TO-2

49453

04/2021-49453-14

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 Spezial 2000 HD 50

HD Einbereichsöl SAE 50

ANWENDUNG / APPLIKATION

Universelles HD-Einbereichsöl für Benzin- und Dieselmotoren sowie stationäre Motoren. Auch als Hydraulikmedium für Maschinen geeignet, der Mix aus bewährten Basisölen und Additiven sorgt für effektiven Verschleiß- und Korrosionsschutz.

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

49453

04/2021-49453-14

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.

2 / 2