



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Spezial 2000 HD 40

HD Einbereichsöl SAE 40

ARTIKELBESCHREIBUNG

Einbereichsmotorenöl für ein breiten Einsatzzweck. Divinol Spezial 2000 HD 40 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	40
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185	0,86 g/cm ³
Pourpoint / ASTM D 7346	-24 °C
Farbe / DIN ISO 2049	3.5
Asche / Sulfat DIN 51575	0,8 %
Viskosität/40°C / ASTM D 7042	101 mm ² /s
Viskosität/100°C / ASTM D 7042	13 mm ² /s
Viskositätsindex / ASTM D 2270	145
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592	220°C
TBN	6,5 mgKOH/g

49440

04/2021-49440-5

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 40

HD Einbereichsöl SAE 40

SPEZIFIKATION

API SG/CF

DIVINOL EMPFEHLUNG

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

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

49440

04/2021-49440-5

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.