



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Spezial 2000 HD 10W

HD Einbereichsöl SAE 10W

ARTIKELBESCHREIBUNG

Einbereichsmotorenöl für ein breiten Einsatzzweck. Divinol Spezial 2000 HD 10W 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	10W
------------	-----

Farbe / DIN ISO 2049	3.5
----------------------	-----

Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185	0,86 g/cm ³
--------------------------------	------------------------

Viskosität/40°C / ASTM D 7042	28,6 mm ² /s
-------------------------------	-------------------------

Viskosität/100°C / ASTM D 7042	4,1 mm ² /s
--------------------------------	------------------------

Viskositätsindex / ASTM D 2270	123
--------------------------------	-----

Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592	>200 °C
--	---------

Pourpoint / ASTM D 7346	-33 °C
-------------------------	--------

TBN	10,5 mgKOH/g
-----	--------------

SPEZIFIKATION

API SJ/CF

48450

12/2020-48450-13

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 10W

HD Einbereichsöl SAE 10W

DIVINOL EMPFEHLUNG

ACEA E1; MB 227.0; MAN 270; Volvo VDS

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.

48450

12/2020-48450-13

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.