

TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Multimax HD C3 15W-40

Medium-grade NFZ / Flottenöl SAE 15W40

ARTIKELBESCHREIBUNG

Divinol Multimax HD C3 15W-40 ist ein SHPD-Mehrbereichsöl, welches für den gesamten Fuhrpark geeignet ist. Ausgezeichnetes Reinigungs- und Schlammmtragevermögen (Dispersant- und Detergent-Eigenschaften) ermöglichen längere Ölwechselintervalle (je nach Herstellervorschrift!). Das Öl vereinfacht die Lagerhaltung im gemischten Fuhrpark durch universelle, ganzjährige Verwendbarkeit in Diesel- und Ottomotoren.

TYPISCHE KENNZAHLEN

| | |
|--|-------------------------|
| SAE Klasse | 15W40 |
| Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185 | 0,870 g/cm ³ |
| Viskosität/40°C / ASTM D 7042 | 119 mm ² /s |
| Viskosität/100°C / ASTM D 7042 | 16 mm ² /s |
| Viskositätsindex / ASTM D 2270 | 144 |
| Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592 | 230°C |
| Pourpoint / ASTM D 7346 | -33 °C °C |
| TBN | 11 mgKOH/g |

49670

07/2020-49670-19

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 Multimax HD C3 15W-40

Medium-grade NFZ / Flottenöl SAE 15W40

SPEZIFIKATION

API SJ/CF-4

DIVINOL EMPFEHLUNG

MB 228.3; MB 228.1; MAN 3275; Allison C-4; Deutz DQC-II; Caterpillar TO-2; Caterpillar ECF-1A; Renault RLD; Volvo VDS; MTU Type 2 ; MACK EO-M+; Cummins CES 20077; Valtra E; NH 330G; VW 501.01/ 505.00

ANWENDUNG / APPLIKATION

Für hochaufgeladene, schnelllaufende Dieselmotoren in NFZ und Bau- sowie Agrarmaschinen im Dauereinsatz unter Schmutz-, Staub-, Hitze- und Kälteeinwirkung. Geeignet für Otto- und Dieselmotoren.

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

49670

07/2020-49670-19

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