

Produktinformation VM.10.10

29-04-2024

VatOil UHPD Plus 15W-40

Beschreibung

UHPD Plus 15W-40 ist ein hochwertiges Heavy-Duty-Motoröl mit folgenden Eigenschaften:

- Sehr starke Detergenswirkung
- Sehr hohe Dispersionswirkung
- Natürlich hoher und stabiler Viskositätsindex
- Niedriger Sulfatasche-, Phosphor- und Schwefelgehalt (Low-SAPS)
- Wirkungsvoller Verschleißschutz

Anwendung

UHPD Plus 15W-40 eignet sich für schwere Dieselmotoren mit Abgasrückführung, die mit oder ohne Dieselpartikelfilter ganzjährig unter schwierigsten Einsatzbedingungen betrieben werden. UHPD Plus 15W-40 ist ein „Low-Saps“-Motoröl. Zur korrekten Anwendung siehe stets unsere Datenbank „Produktberatung“.

Spezifikationen

ACEA E7, E9, E11

API CK-4 / SN

Meets the requirements of

Mack EOS-4.5

Renault VI RLD-3

Volvo VDS-4.5

Cat ECF-3

Cummins CES 20086

Detroit Diesel 93K222

Deutz DQC III-18 LA

DTFR 15C100

Ford WSS M2C171-F1

JASO DH-2

MAN M 3775

MB 228.31

MTU Type 2.1

Allison TES-439

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.

Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,877
Viskosität -20 °C, mPa.s	5400
Viskosität 40 °C, mm ² /s	108,00
Viskosität 100 °C, mm ² /s	14,30
Viskositätsindex	135
Flammpunkt COC, °C	240
Fließpunkt, °C	-42
Basenzahl, mgKOH/g	9,7
Sulfataschegehalt, %	0,99

Verfügbare Packungen50492
5 L Dose50155
20 L Dose50156
60 L Fass50157
210 L Fass

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.