

LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40

Produktnummer: 567820

Teilsynthetisches Leichtlauf-Motoröl für den gemischten Fuhrpark

FREIGABEN

API CI-4, SL
Cummins CES 20078
Deutz DQC III-10
Mack EO-N
MAN M 3275-1
MB-Approval 228.3
MTU Oil Category 2
Renault VI RLD-2
Volvo VDS-3

SPEZIFIKATION & QUALITÄTSNIVEAU

ACEA E7
ACEA A3/ B3
ACEA A3/ B4
Caterpillar ECF-2, ECF-1-a
Cummins CES 20076, 20077
Global DHD-1
Mack EO-M Plus
Renault VI RLD
ZF TE-ML 03A, 05K, 07D, 21K

PRODUKT BESCHREIBUNG

LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40 ist ein teilsynthetisches Super-High-Performance (SHPD) Dieselmotorenöl für den gemischten Fuhrpark und für verlängerte Ölwechselintervalle in Nutzfahrzeugen geeignet.

LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40 optimaler Verschleiß- und Korrosionsschutz bietet hervorragende Alterungsbeständigkeit.

LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40 senkt die Reibung im Motor und reduziert somit den Kraftstoffverbrauch und bietet hohe Wirtschaftlichkeit.

LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40 hat ein ausgezeichnetes Viskositäts-Temperaturverhalten durch seinen hohen VI (Viskositätsindex).

LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40 bietet hohe Leistungsreserven innerhalb der zulässigen Ölwechselintervalle.

ANWENDUNG

LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40 wird als SHPD-Motoröl für schwerst beanspruchte, auch aufgeladene Diesel- und Benzinmotoren nach Herstellervorschrift eingesetzt und eignet sich ideal für den gemischten Fuhrpark.

LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40 ist für den Ganzjahresbetrieb bestens geeignet, erleichtert die Lagerhaltung und vermeidet Verwechslungen.

Bitte beachten Sie auf jeden Fall die Angaben im Betriebshandbuch Ihres Fahrzeuges. Bei Verwendung von schwefelhaltigem Dieselmotorenkraftstoff kann sich die Standzeit des Motoröls reduzieren.

26. Aug. 2021, Seite 1/2

* Dieses Dokument ersetzt alle früheren Versionen

Weitere Auskünfte erhalten Sie vom technischen Marketing Service Schmierstoffe unter technics.lubes@eu.lukoil.com.

TECHNISCHE DATEN

Eigenschaft	Einheit	Testmethode	LUKOIL AVANTGARDE ULTRA PLUS 10W-40
Dichte @ 15 °C	kg/m ³	DIN 51757	862
Flammpunkt (COC)	°C	ISO 2592	≥210
Viskositätsklasse	---	SAE J300	10W-40
Viskosität @ 40°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	93,0
Viskosität @ 100°C	mm ² /s	DIN 51562/T1	14,0
Viskositätsindex	---	DIN ISO 2909	155
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	≤-36
Total Base Number (TBN)	mg KOH/g	ASTM D2896	10,8
Sulfatasche	% Masse	DIN 51575	≤2,0

Die angeführten Informationen unter den technischen Daten stellen keine Spezifikation dar, sondern sind ein Hinweis aus der gegenwärtigen Produktion und diese können zulässigen Herstellungstoleranzen unterliegen. LUKOIL Lubricants Europe GmbH behält sich das Recht auf Änderungen vor.

Nutzungsdauer und Lagerung

Bei Lagerung in ungeöffneten Originalgebinden an einem trockenen Ort ist das Produkt mindestens 60 Monate ab dem Herstellungsdatum haltbar.

Sicherheit, Gesundheit, Umwelt

Dieses Produkt enthält keine giftigen Inhaltsstoffe. Während der Lagerung, Transport und Anwendung von diesem Produkt sind die Sicherheitsvorschriften für den Umgang mit mineralischen Schmierstoffen und die Umweltschutzvorschriften zu beachten.

Weitere Informationen zur Verwendung von LUKOIL-Produkten finden Sie im Sicherheitsdatenblatt unter:

<http://www.lukoil-lubricants.eu/>