

Aykos Low-EM Truck 15W-40



Hochleistungsleichtlauf-Motorenöl

der neuesten Generation

Produktbeschreibung und -eigenschaften

Aykos Low-EM Truck 15W-40 ist ein Hochleistungsmotorenöl auf Basis moderner Additiv-Technologie und ausgewählter Basisöle. Mit niedrigem Schwefel-, Phosphor- und Aschegehalt (Low SAPS) sowie hervorragender Oxidations- und Scherstabilität bietet es optimale Schmierfähigkeit bei hohen Temperaturen und zuverlässiges Kaltstartverhalten. Es unterstützt die Kraftstoffeinsparung und erfüllt die Anforderungen moderner, schadstoffarmer LKW-Motoren.

Aykos Low-EM Truck 15W-40 bietet:

- Niedriger Schwefel-, Phosphor- und Aschegehalt (Low SAPS) schont Abgasnachbehandlungssysteme.
- Hervorragende Oxidations- und Scherstabilität für hohe Belastbarkeit.
- Zuverlässiges Kaltstartverhalten und stabile Schmierung bei hohen Temperaturen.
- Unterstützt eine hervorragende Kraftstoffeinsparung durch optimierte Schmierstoffeigenschaften und reduzierte Reibungsverluste.

Anwendung

Aykos Low-EM Truck 15W-40 wird als SHPD-Motorenöl in Motoren mit und ohne Partikelfilter sowie Abgaskatalysator eingesetzt. Es erfüllt die aktuelle API CK-4 Spezifikation und ist geeignet für EURO 2, EURO 3, EURO 4, EURO 5 und EURO 6 Motoren in Kombination mit Dieselmotoren bis zu 500 ppm Schwefelgehalt.

Spezifikationen / Empfehlungen

ACEA E7 / E11

API CK-4

Detroit Diesel DFS93K222

Detroit Diesel DDC93K222

Jaso DH-2

Ford WSS-M2C171-F1

MTU Type 2.1

Mack EOS-4.5

DTFR 15C100 (ehemals MB 228.31)

CAT ECF-3

Cummins CES 20086

Deutz DQC-III-10LA / 18LA

John Deere JDQ-78X

MAN 3575, 3775 und 3275

Allison TES 439

Volvo VDS-4.5

Renault VI RLD-3

Richtwerte

Aykos Low-EM Truck 15W-40	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	857	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	90,7	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	14,4	DIN 51 562
Viskositätsindex		165	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos.bei -20°C	mPa.s	6020	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-39	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	236	DIN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	10,2	DIN ISO 3771
Sulfatasche	mass.%	0,95	DIN 51 575
Schwefelgehalt	mass.%	0,36	
Phosphorgehalt	mass.%	0,11	

Artikelnr: 119301-XXX

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten.

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

K2 Kfz-Ersatzteile Grosshandel GmbH
Grünbergstraße 40
D-47445 Moers
Telefon: +49 (0)2841-8827000

www.aykos.de
info@aykos.de