

Aykos SHPD-Multi 10W-40



Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl

Produktbeschreibung und -eigenschaften

Aykos SHPD-Multi 10W-40 ist ein leistungsfähiges Motorenöl, das auf mineralischen Grundölen und Hydrocrack-Syntheseöl basiert. Durch die Kombination mit speziellen Additiven erfüllt es die Anforderungen moderner Motorengenerationen, sowohl bei Dieselmotoren als auch bei Ottomotoren. Es ist besonders geeignet für hochentwickelte Motoren mit Abgasturbolader oder Magermixbetrieb, die hohe Ansprüche an den Schmierstoff stellen.

Aykos SHPD-Multi 10W-40 bietet:

- Hervorragender Verschleißschutz gewährleistet eine lange Lebensdauer des Motors.
- Störungsfreier Betrieb selbst unter extremen Einsatzbedingungen.
- Optimale Oxidationsstabilität minimiert vorzeitige Ölalterung, auch bei hohen Temperaturen.
- Maximale, vom Hersteller vorgegebene Ölwechselintervalle werden sicher erreicht.

Anwendung

Aykos SHPD-Multi 10W-40 wird verwendet in modernen Diesel- und Ottomotoren und ist speziell geeignet für Motoren mit Abgasturbolader oder Magermixbetrieb

Spezifikationen / Empfehlungen

ACEA E7
API CI-4 / CF / SL
DDC 93K215
Jaso DH-1
MAN M 3275
MTU Type 2
VOLVO VDS-3

Caterpillar ECF-1a & ECF-2
Cummins CES 20077 / 20078
Global DHD-1
Mack EO-M Plus & EO-N
MB-228.3
Renault RLD / RLD2
DEUTZ DQC III-18

Richtwerte

Aykos SHPD-Multi 10W-40	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	860	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	99,6	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	14,6	DIN 51 562
Viskositätsindex		152	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos.bei -25°C	mPa.s	5980	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-39	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	234	DIN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	11,3	DIN ISO 3771

Artikelnr: 119000-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