

Truck Low Ash Plus 5W-30

Anwendung/Application:

Dieses Kraftstoffersparende Motorenöl ist speziell entwickelt für Dieselmotoren unter schwersten Einsatzbedingungen zu allen Jahreszeiten. Das Produkt ist ausgezeichnet für die Verwendung in Euro E7- und E9-Motoren in Kombination mit schwefelarmem Dieseldieselkraftstoff. Es ist geeignet für Anwendungen in Motoren mit oder ohne Partikelfilter und Abgaskatalysator. Dieses Motorenöl gehört zu den „Low SAPS“ Schmiermitteln.

This fuel saving lubricant has mainly been developed for heavy diesel engines even under the toughest operation conditions and all the year round. This product is very suitable for Euro 4, Euro 5 and Euro 6 engines in combination with diesel fuel with a low sulphur content. It is also suitable for application in engines with or without particle filters and exhaust catalysis. This motoroil is one of the group "low SAPS" lubricants.

Unsere Empfehlung/meets or surpasses the required specifications:

ACEA E6, E7, E9
API CJ-4/SN
Meets the requirements of
MB 228.31/228.51
MAN M 3677/M 3477/M 3271-1
Volvo VDS-4/VDS-3
Scania Low Ash/LDF-4
Mack EO-O PP/EO-N PP/EO-M Plus
Renault VI RLD-3/RLD-2/RXD/RGD
MTU Type 3.1
Cummins CES 20081, Cat ECF-3
Deutz DQC IV-10 LA
Detroit Diesel 93K218
JASO DH-2
Voith class B
DAF Standard and Extended Drain

OEM Freigaben sind mit * gekennzeichnet/OEM approvals are marked *

Technische Kennwerte/Technical characteristics:

Eigenschaft/property	Einheit/unit	Werte/value
Dichte/density 15°C	kg/l	0,855
Viskosität/viscosity -30°C	mPa.s	6250
Viskosität/viscosity 40°C	mm ² /s	68,40
Viskosität/viscosity 100°C	mm ² /s	11,50
Viskositätsindex/visc. index		163
Fließpunkt/Pourpoint °C		-39
Basenzahl/TBN	mgKOH/g	9,3
Sulfataschegehalt/ash sulphate	%	0,9

* Kennwerte können im handelsüblichen Rahmen schwanken. Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender durch mögliche Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.

Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Leprinxol® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Leprinxol GmbH.