



Vecton Long Drain 10W-40 E6/E9

Syntetický motorový olej typu Low SAPS

Popis

Castrol Vecton Long Drain 10W-40 E6/E9 je syntetický motorový olej typu Low SAPS. Je formulovaný s použitím unikátnej technológie System 5 Technology™ pre výmenné intervaly až do 100 000 km v najmodernejších motoroch európskych výrobcov nákladných automobilov, ktoré sú vybavené systémom následnej úpravy výfukových plynov, vrátane filtračných častíc (DPF).

Aplikácia

Castrol Vecton Long Drain 10W-40 E6/E9 je navrhnutý pre použitie v najnovších nízkoemisných motoroch Euro 4, Euro 5 a Euro 6 nákladných automobilov a autobusov, predovšetkým v tých, kde výrobca predpisuje motorový olej typu Low SAPS. Tento olej môže byť tiež použitý v starších typoch nákladných automobilov a autobusov, poľnohospodárskej a stavebnej technike, podľa schválených špecifikácií.

Výhody

Moderné motory sú prevádzkované v neustále sa meniacich podmienkach, čo má dopad na výkonnosť motorov. Unikátna technológia System 5 Technology™ oleja Castrol Vecton Long Drain 10W-40 E6/E9 sa týmto podmienkam prispôbuje a pomáha maximalizovať výkon motora. Nová formulácia oleja chráni motor pred pôsobením škodlivých usadenín a udržiava výkonnosť motora na vysokej úrovni počas celého predĺženého výmenného intervalu i pri sťažených podmienkach.

System 5 Technology™ pomáha maximalizovať výkonnosť motora pri predĺžených výmenných intervaloch:

- Bojuje proti škodlivým kyselinám, ktoré sa v motore formujú počas prevádzky a udržiava rezervu TBN (celkové čísloalkalita) počas výmenného intervalu.
- Chráni proti opotrebovaniu dôležitých súčiastky motora.
- Chráni pred tvorbou usadenín na pieste počas náročných prevádzkových podmienok.

Castrol Vecton Long Drain 10W-40 E6/E9 je schválený podľa špecifikácií Mercedes Benz, MAN, Renault, Volvo a Deutz pre výmenný interval až do 100 000 km² v závislosti na požiadavke výrobcu motora.

1. V nezávislých laboratórnych testoch Castrol Vecton Long Drain 10W-40 E6/E9 dosiahol až o 40% lepšiu výkonnosť v priemyselných testoch API a ACEA zameraných na zahusťovanie oleja, čistotu piestov, pohlcovanie sadzí, opotrebovanie a koróziu.
2. Aktuálny výmenný interval závisí na type motora, prevádzkových podmienkach, servisnej histórii, palubnej diagnostike a kvalite paliva. Vždy postupujte podľa odporúčení uvedených v užívateľskej príručke vozidla.

Typická charakteristika

Meno	Metóda	Jednotky	Castrol Vecton Long Drain 10W-40 E6/E9
Hustota pri 15°C, relatívna	ASTM D1298	g/ml	0,860
Viskozita, kinematická pri 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13,7
Viskozita, kinematická pri 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	99
Viskozitný index	ASTM D2270	-	138
Sulfátový popol	ASTM D874	% hm.	1,00
TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	9,7
Bod tečenia	ASTM D97	°C	-39
Viskozita, CCS pri -25°C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6100

Výkonnostné parametre produktu

ACEA E6, E7, E9

API CJ-4

JASO DH-2

CAT ECF-3

Cummins CES 20.081

Deutz DQC IV-10LA

Mack EO-O Premium Plus

MAN M 3271-1, M 3477

MB-Approval 228.51

MTU Oil Category 3.1

RVI RLD-3

Volvo CNG, VDS 4

For Iveco trucks requiring ACEA E6/E7/E9

Meets DAF requirements

Vecton Long Drain 10W-40 E6/E9

11 Apr 2016

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Všetky vyššie uvádzané údaje zodpovedajú súčasnému stavu našich poznatkov. Tieto údaje opisujú výrobok z hľadiska použitia. Výrobok môže byť bez predchádzajúcej konzultácie s nami používaný vyššie uvedeným spôsobom. Používanie výrobku iným spôsobom môže byť spojené s rizikami, ktoré nie sú v tomto technickom liste uvedené. Údaje o použití výrobku týkajúce sa bezpečného zaobchádzania s ním, vyhladajte prosím v jeho karte bezpečnostných údajov. Zmena technických parametrov vyhradená.

Castrol Slovensko, s.r.o. Rožnavská 24, 821 04 Bratislava

02/487 77 300

www.castrol.sk