

Vecton 10W-40 LS

A kifogástalan teljesítmény záloga

Termékleírás

A System 5 Technology™ alkalmazásával készült Castrol Vecton 10W-40 LS teljesen szintetikus haszonjármű motorolaj akár 40 %-kal jobb teljesítményre képes.*

Alkalmazási terület

A Castrol Vecton 10W-40 LS a legkorszerűbb, részecskeszűrővel (DPF) felszerelt USA-beli és európai haszonjárművek követelményei alapján fejlesztett, építőipari és mezőgazdasági berendezések széles köréhez is alkalmazható haszonjármű motorolaj.

Előnyök

A korszerű motorok folyamatosan változó feltételek mellett üzemelnek amely a teljesítményükre is hatással van. Az egyedi System 5 Technology™ alkalmazásával készült Castrol Vecton 10W-40 LS rugalmasan képes alkalmazkodni a változó feltételekhez így 5 kulcsfontosságú területen is hatékonyan hozzájárul a maximális teljesítmény kifejtéséhez:

- 1 – Üzemanyagfogyasztás: az olaj besűrűsödésének megakadályozásával javul az üzemanyag hatékonyság
- 2 – Olajfogyasztás: a dugattyún keletkező kerakódások mérséklésével csökken az olajfogyasztás.
- 3 – Olajcsere intervallum: A szennyeződések hatékony semlegesítése hozzájárul a hosszabb szerviz intervallumokhoz.
- 4 – A motor élettartama: a kopás és a korrózió mérséklésével a motor főegységeinek élettartama meghosszabbítható.
- 5 – Teljesítmény: a koromképződés mérséklésével a motor a teljes szervizciklus során optimális teljesítményt nyújt.

Az egyedi System 5 Technology™ alkalmazásával készült új Castrol Vecton 10W-40 LS rugalmasan alkalmazkodik a változó üzemeltetési feltételekhez így akár 40 %-kal jobb teljesítményre képes*

* Független laboratóriumi tesztekkel igazoltan a Castrol Vecton 10W-40 LS 40 %-ig terjedő mértékben jobb eredményeket ért el az olaj besűrűsödésre, a dugattyú lerakódásokra, a korom kezelésre, a kopásra és a korrózióra vonatkozó API és ACEA iparági tesztek követelményeinél.

Tipikus értékek

Név	Mérési eljárás	Mértékegység	Vecton 10W-40 LS
Sűrűség 15 °C-on	ASTM D4052	g/ml	0.859
Kin. viszkozitás 100 °C-on	ASTM D445	mm ² /s	14.4
CCS viszkozitás -25 °C-on	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6200
Kin. viszkozitás 40 °C-on	ASTM D445	mm ² /s	95.5
Viszkozitási index	ASTM D2270	-	156
Szulfáthamu tartalom	ASTM D874	súly %	0.99
Teljes bázisszám (TBN)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.1
Dermedéspont	IP 15	°C	-39

Minősítések és jóváhagyások

ACEA E9
API CJ-4
CAT ECF-3
CES - 20.081
Mack EO-O Premium Plus
MAN M 3275-1
MB-Approval 228.31
RVI RLD-3
Volvo VDS 4

Tárolási feltételek

Minden kiszerelést fedett helyen kell tárolni. Amennyiben elkerülhetetlen a hordók szabad téren való olyan tárolása, ahol az esővíz összegyűlhet, a hordókat vízszintes helyzetben kell tárolni az esetleges vízbehatolás és a hordón lévő jelzések elmosódásának elkerülése céljából. A termékeket nem szabad 60 °C-nál magasabb hőmérsékleten, tűző napon, vagy 0 °C alatt tárolni.

Vecton 10W-40 LS
08 Dec 2015
Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Az adatlapon szereplő információk megfelelnek a kiállítás időpontjában rendelkezésünkre álló ismereteinknek. A jelen adatlapban lévő adatok és információk pontosságáért és teljességéért azonban sem kifejezett, sem pedig hallgatólagos felelősséget nem vállalunk. Az adatlapon szereplő információk a szokásos laboratóriumi méréseken alapulnak, csak iránymutatásul szolgálnak. A felhasználónak meg kell győződnie arról hogy a termék legfrissebb kiadású adatlapját használja. A termék biztonságos felhasználása, valamint a felhasználásra vonatkozó összes jogszabály betartása a felhasználó kötelessége. A termék biztonságos felhasználására és tárolására vonatkozó információkat a biztonsági adatlap tartalmazza. Valamennyi általunk forgalmazott termék biztonsági adatlapja rendelkezésre áll. Az adatlapon szereplő elovigázatossági szabályok be nem tartásából, a rendeltetési cél(ok)tól eltérő alkalmazásból valamint a termék jellegéből származó károkért a BP valamint annak leányvállalatai nem vállalnak felelősséget Minden termék, szolgáltatás és információ a BP szokásos értékesítési feltételei mellett kerül átadásra. Amennyiben további információra van szüksége kérjük vegye fel a kapcsolatot a helyi képvisettel.

H 1095 Budapest , Soroksári út 30-34/E.
+36 (1) 799-0350
<http://www.castrol.hu>