



Termékadatok

Vecton Long Drain 10W-40 E7

A hosszabb olajélettartamért

Termékleírás

A Castrol VECTON® Long Drain 10W-40 E7 kifejezetten a hosszabb olajélettartam érdekében tervezett fejlett, szintetikus haszonjármű-dízelmotorolaj. A tartósan nagy terhelésen üzemelő, Euro I és az Euro V környezetvédelmi besorolású haszonjármű motorok követelményeinek egyaránt megfelel. A részecskeszűrő nélküli rendszerekhez, továbbá az EGR-t és szelektív katalizátort (SCR) tartalmazó kipufogógázkezelő-rendszerek többségéhez alkalmazható, valamint egyes NOx-csökkentő rendszerrel felszerelt motorhoz is ideális megoldást jelent.

Előnyök

A System Pro Technology™ alkalmazásával fejlesztett Castrol VECTON Long Drain 10W-40 E7 tesztekkel igazoltan 120 ezer km-ig terjedő szervizciklusok megvalósítására is alkalmas*. A Castrol Vecton Long Drain termékcsalád akár 45 %-os teljesítmény tartalékot is nyújthat**, így a kiterjesztett szervizciklusok is biztonsággal alkalmazhatóak.

A korszerű haszonjárművekben alkalmazott új technológiák eredményeképp a motorok nyomatéka 30 %-ot meghaladó mértékben megnőtt, amely nagyobb motor hőmérsékletet és effektív középnyomást is jelent. Ez fokozott igénybevételt jelent a motorolajnak, felgyorsítja az olaj leépülését, csökkenti az olaj hasznos élettartamát és a kiterjesztett szervizciklusok lehetőségét. A System Pro Technology™ alkalmazásával fejlesztett Castrol VECTON Long Drain motorolajok közötti tesztekkel igazoltan alkalmasak a kiterjesztett szervizciklusok biztonságos megvalósítására. A System Pro Technology™ alkalmazásával fejlesztett olajok 45 %-ig terjedő teljesítmény tartalékkal rendelkeznek, így hatékony védelmet nyújtanak az olaj leépülésével szemben:

1. védelmet nyújtanak az oxidációval és a lerakódásokkal szemben
2. semlegesítik az égési folyamat során keletkező káros savakat
3. hatékonyan korlátozzák az olaj habosodását
4. a megnövekedett hőmérséklethez alkalmazkodva ellenállnak a viszkozitás csökkenést okozó nyírási igénybevételnek

Mindezek eredményeképp a kiterjesztett szervizciklusok az Ön haszonjárműveiben is biztonsággal alkalmazhatóak.

*A MAN jóváhagyásaival összhangban 120,000 km-ig terjedő szervizciklushoz engedélyezve. A mindenkori tényleges szervizciklus a motor típusától, az üzemeltetési körülményektől, a fedélzeti számítógép (OBD) beállításaitól és az üzemanyag minőségétől függően változhat. Mindig vegyék figyelembe a kezelési kézikönyv utasításait.

** Az API és az ACEA iparági követelményeivel összehasonlítva, valamint a Castrol VECTON motorolajok 81%-án elvégzett tesztek és a 2017. márciusáig tartó 12 hónapos eladások alapján.

Tipikus értékek

Név	Mérési eljárás	Mértékegység	Castrol Vecton Long Drain 10W-40 E7
Sűrűség 15C-on	ASTM D4052	g/ml	0.866
Viszkozitás 100C-on	ASTM D445	mm ² /s (cSt)	13.1
CCS viszkozitás -25C-on	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6400
Viszkozitás 40C-on	ASTM D445	mm ² /s (cSt)	86
Viszkozitási index	ASTM D2270		152
Szulfáthamu tartalom	ASTM D874	% wt	1.9
Teljes bázisszám (TBN)	ASTM D2896	mg KOH/g	16.1
Dermedéspont C	ASTM D5950	°C	-42

Minősítések és jóváhagyások

ACEA E4, E7
API CF
Deutz DQC III-18
DTFR15B120 (MB 228.5)
Mack EO-N, MAN M 3277
MTU Oil Category 3
RVI RLD-2
Scania LDF-3
Volvo VDS-3
Meets DAF requirements

Tárolási feltételek

Minden kiszerezést 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 Long Drain 10W-40 E7
26 Feb 2024

Castrol, a Castrol logo és a kapcsolódó szimbólumok a Castrol Limited, bejegyzett védjegyei, engedély alapján kerülnek használatra.

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.

Castrol CEE Spółka z o. o., ul. Grzybowska 62, 00-844 Warszawa, Poland
06 800 213 03
<http://www.castrol.hu>