



Termékadatok

Vanellus Max 10W-40

kevesebb állásidő, kevesebb karbantartási igény

Termékleírás

A BP Vanellus Max 10W-40 a korszerű haszonjárművek követelményei alapján fejlesztett haszonjármű motorolaj.

Alkalmazási terület

A BP Vanellus Max 10W-40 számos európai haszonjármű gyártó így többek közt a Mercedes-Benz, a MAN és a Volvo által a meghosszabbított szervizciklusokhoz is ajánlott motorolaj.

Előnyök

A tisztább motor fokozott megbízhatósággal üzemel így a jármű állásideje mérsékelhető. A CleanGuard™ technológiával készült BP Vanellus Max 10W-40 akár 30 %-kal* tisztább motort eredményez.

A BP Vanellus Max 10W-40 használatával:

- hosszabb szervizciklusok valósíthatóak meg - a jármű több időt tölthet munkában
- csökken az állásidő, kevesebb olajcserére van szükség, csökkennek a karbantartási költségek
- maximális mértékű motor védelem érhető el - a váratlan üzemzavarok esélye jelentősen csökken
- a kisebb mértékű lerakódás és kopás javítja a motor hatékonyságát
- mérséklődnek az üzemeltetési költségek - a kiterjesztett szervizciklusokhoz fejlesztve
- kisebb mértékű üzemanyagfogyasztás, kevesebb állásidő, mérsékelt karbantartási költségek
- akár 30 %-kal * tisztább motor - fokozott megbízhatóság
- a tiszta motor hatékonyabban és kevesebb állásidővel üzemel

* az ACEA teszt határértékéhez viszonyítva



Tipikus értékek

Név	Mérési eljárás	Mértékegység	Vanellus Max 10W-40
sűrűség 15 °C-on	ASTM D4052	g/ml	0.866
kin. viszkozitás 100 °C-on	ASTM D445	mm ² /s	14.2
CCS viszkozitás -25 °C-on	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6400
kin. viszkozitás 40 °C-on	ASTM D445	mm ² /s	95.0
viszkozitási index	ASTM D2270	-	154
szulfáthamu tartalom	ASTM D874	súly %	1.7
teljes bázisszám (TBN)	ASTM D2896	mg KOH/g	12.9
dermedéspont	ASTM D5950	°C	-27
lobbanáspont (nyílttéri)	IP 36	°C	224

Minősítések és jóváhagyások

ACEA E4, E5, E7
API CF
Deutz DQC III-10
MAN 3277
MB-Approval 228.5
MTU Oil Category 3
RVI RLD-2
Scania LDF-2
Volvo VDS 3

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.

Vanellus Max 10W-40
10 Apr 2013
BP, the BP logo and related marks are trademarks of BP p.l.c., 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 elovigyzatossági 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.bp.hu>