



Termékadatok

Vanellus Multi A 15W-40

fokozott védelem, igazolt megbízhatóság

Termékleírás

A BP Vanellus Multi A 15W-40 kivételes minőségű ásványi bázisú haszonjármű motorolaj.

Alkalmazási terület

A BP Vanellus Multi A 15W-40 számos európai haszonjármű gyártó, így többek közt a Mercedes-Benz, a MAN és a Volvo által ajánlott többfokozatú motorolaj.

Előnyök

A tisztább motor fokozott megbízhatóságot nyújt, így az állásidők csökkenthetőek. A BP Vanellus Multi A 15W-40 a CleanGuard™ technológia alkalmazásával akár 30 %-kal tisztább motort eredményez*.

A BP Vanellus Multi A 15W-40:

- Kifogástalanul tiszta motort biztosít - az üzemzavarok megelőzhetőek
 - A koromképződés és a kopás hatékony mérséklése hozzájárul a motor kifogástalan teljesítményéhez
- Csökkenthetőek az üzemeltetési költségek - Hosszú távra tervezve
 - Mérséklődik az olajfogyasztás, csökken az állásidő valamint a karbantartási költség is
- Akár 30 %-kal tisztább motor* - fokozott üzembiztonság
 - A tisztább motor fokozott megbízhatósággal és kevesebb állásidővel üzemel

* az ACEA teszt határértékéhez viszonyítva



Tipikus értékek

Név	Mérési eljárás	Mértékegység	Vanellus Multi A 15W-40
sűrűség 15 °C-on	ASTM D1298	g/ml	0.884
kin. viszkozitás 100 °C-on	ASTM D445	mm ² /s	14.7
CCS viszkozitás -20 °C-on	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6700
kin. viszkozitás 40 °C-on	ASTM D445	mm ² /s	109.7
viszkozitási index	ASTM D2270	-	138
dermedéspont	ASTM D97	°C	-39
lobbanáspont (nyílttéri)	ASTM D92	°C	230
szulfáthamu tartalom	ASTM D874	súly %	1.17
teljes bázisszám, (TBN)	ASTM D2896	mg KOH/g	9.3

Minősítések és jóváhagyások

ACEA E5, E7
API CI-4/SL
CAT ECF-2
CES - 20.076
CES - 20.077
Deutz DQC III-10
MAN 3275
MB-Approval 228.3
MTU Oil Category 2
RVI RLD-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 Multi A 15W-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>