



## Termékadatok

### BP Visco 2000 A3/B3 15W-40

Cleanguard motor védelmi technológia

#### Termékleírás

A Cleanguard motor védelmi technológia alkalmazásával készült BP Visco 2000 A3/B3 15W-40 motorolaj hosszabb ideig képes tisztán tartani a motort. A tisztább motor jobb hatásfokkal, fokozott üzembiztonsággal működik.

A BP Visco termékcsalád gyártása során alkalmazott Cleanguard technológia tisztán tartja a motort, megelőzi a lerakódások kialakulását a motor erre érzékeny alkatrészein és az olajelosztó csatornáknál egyaránt.

A Cleanguard technológia a motor tisztán tartásával hatékonyan lelassítja a motorolaj oxidációját. A gyűrű zóna tisztán tartásával megelőzhető a dugattyúk megragadása is.

#### Alkalmazási terület

A BP Visco 2000 A3/B3 15W-40 mindazon benzin- és dízelüzemű gépkocsi motorban alkalmazható amelyekhez a gyártómű ACEA A3/B3 API SL/CF vagy korábbi minősítéseknek megfelelő SAE 15W-40 viszkozitási osztályú motorolaj használatát ajánlja.

A BP Visco 2000 A3/B3 15W-40 a VW csoport VW 501 00/505 00 valamint a Mercedes MB 229.1 jóváhagyásával is rendelkezik.

#### Előnyök

A BP Visco 2000 A3/B3 15W-40 minőségi motorolaj:

- Garantált motor tisztaságot eredményez
- A szokásos használati feltételek mellett megbízható motor védelmet nyújt.

## Tipikus értékek

Név	Mérési eljárás	Mértékegység	BP Visco 2000 A3/B4 15W-40
sűrűség 15 °C-on	ASTM D4052	g/ml	0.8711
kin. viszkozitás 100 °C-on	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	14.3
CCS viszkozitás -20 °C-on	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5260
kin. viszkozitás 40 °C-on	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	102
viszkozitási index	ASTM D2270	-	144
dermedéspont	ASTM D97	°C	-33
lobbanáspont (zárttéri)	ASTM D93	°C	200
szulfáthamu tartalom	ASTM D874	súly %	1.02

## Minősítések és jóváhagyások

ACEA A3/B3  
API SL/CF  
Meets Fiat 9.55535-D2  
MB-Approval 229.1  
VW 501 01 / 505 00

## 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.

BP Visco 2000 A3/B3 15W-40  
31 Oct 2012  
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>