



Termékadatok

BP Visco 7000 5W-30

Cleanguard motorvédelmi technológia

Termékleírás

A szintetikus összetevők felhasználásával készült BP Visco 7000 5W-30 a Cleanguard motorvédelmi technológia alkalmazásával hosszabb ideig tisztán tartja a motort.

A tiszta motor tovább megőrzi teljesítményét, üzembiztossága fokozódik.

A BP Visco termékcsalád fejlesztése és gyártása során alkalmazott Cleanguard technológia hozzájárul a lerakódások kialakulásának megelőzéséhez, így a motor tisztaságra érzékeny egységei és az olajelosztó csatornák is zavartalanul elláthatják feladataikat.

A Cleanguard technológia számottevően lelassítja az égéstermékekből keletkező lerakódások kialakulását így a dugattyúgyűrűk megragadása megelőzhető.

Alkalmazási terület

A BP Visco 7000 5W-30 mindazon korszerű, akár részecskeszűrővel is felszerelt dízel- és benzinüzemű gépkocsikhoz alkalmazható amelyekhez a gyártó ACEA C3 minősítésű 5W-30-as motorolaj használatát ajánlja.

A BP Visco 7000 5W-30 a gyártóművi előírásokkal összhangban a korszerű személygépkocsik széles köréhez alkalmazható. Kérjük nézze át a gépkocsi kezelési kézikönyvében a kenőanyagokra vonatkozó követelményeket.

Előnyök

A BP Visco 7000 5W-30 használata:

- kifogástalanul tiszta motort.
- kiemelkedő szintű motor védelmet.
- mérsékelt károsanyag kibocsátást.
- kisebb olajfogyasztást.

eredményez

Tipikus értékek

Név	Mérési eljárás	Mértékegység	BP Visco 7000 5W-30
sűrűség 15 °C-on	ASTM D4052	g/ml	0.8513
kinematikus viszkozitás 100 °C-on	ASTM D445	mm ² /s	12.0
CCS viszkozitás -30 °C-on	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5800
kinematikus viszkozitás 40 °C-on	ASTM D445	mm ² /s	70
viszkozitási index	ASTM D2270	-	169
dermedéspont	ASTM D97	°C	-42
lobbanáspont, PMCC	ASTM D93	°C	202
szulfáthamu tartalom	ASTM D874	súly %	0.64

Minősítések és jóváhagyások

ACEA C3
BMW Longlife 04
MB-Approval 229.51
VW 504 00/ 507 00
Fulfills the requirements of the former VW 503 01 specification

Tárolási feltételek

Minden csomagot 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 7000 5W-30
09 Mar 2011
BP, Visco 7000 5W-30 and the BP logo 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>