

Visco 7000 Longlife II

Plně syntetický motorový olej SAE 0W-30

Použití

BP Visco 7000 Longlife II plní nároky nového konceptu VOLKSWAGEN LongLife na olej s dlouhou životností a současně snižující spotřebu paliva. Je to plně syntetický motorový olej třídy SAE 0W-30 se sníženou viskozitou při vysokých teplotách (HTHS 3.0), který zejména plní vysoké požadavky nového VW LongLife konceptu na prodloužení intervalu výměny oleje.

BP Visco 7000 Longlife II slučuje požadavky norem 503 00, 506 00 a 506 01, které mohly být v minulosti splněny pouze při použití dvou produktů. BP Visco 7000 Longlife II může být použit ve všech vozidlech s technologií LongLife s výjimkou Audi S3, RS4, Audi TT s 225 ks a „w“ motorů. Neměl by se používat tam, kde je požadováno VW 505 01 a 503 01.

Hlavní výhody

BP Visco 7000 Longlife II snižuje spotřebu paliva, udržuje motor čistý a chrání jej spolehlivě proti opotřebení i při používání za nepříznivých podmínek.

LongLife II technologie spojuje vyšší výkonnost se snížením obsahu fosforu a s téměř nulovým obsahem chloru.

Výhody:

- vyvinut, schválen a doporučen pro prodloužené intervaly výměny v rámci konceptu VW/Audi LongLife.

- větší míra jistoty vysoké ochrany motorů po celou dobu prodlouženého intervalu výměny oleje,
- vynikající stabilita výrobku umožňující jeho trvalý vysoký výkon po celou dobu použití,
- snížená viskozita při vysokých teplotách pro vysoké úspory paliva za všech provozních podmínek,
- nová technologie pro vznětové motory plnící vyšší požadavky motorů s přímým vstřikem,
- menší zatížení pro životní prostředí, protože nižší spotřeba paliva a oleje vede ke snížení škodlivých emisí.

Specifikace

BP Visco 7000 Longlife II je schválen podle:

VW 503 00, 506 00 a 506 01

Skladování

Všechny druhy balení by měly být skladovány v krytém prostoru. Tam, kde je nevyhnutelné skladovat sudy na volném prostranství, kdy může dojít k zachycení dešťové vody, mají být uloženy horizontálně, aby se tak zabránilo

možnému vniknutí vody do sudů a smazání označení sudů. Výrobky by neměly být skladovány při teplotách vyšších než 60°C, vystavovány přímému slunci nebo mrazu.

Zdraví, bezpečnost a životní prostředí

Zdravotní, bezpečnostní a ekologické informace pro práci s výrobkem jsou obsaženy v bezpečnostních listech. Tam jsou uvedeny podrobnosti případných rizik, ochranných opatření a opatření první pomoci vedle ekologických účinků a pokynů pro likvidaci použitých výrobků.

Dodavatel nepřijímá odpovědnost, pokud je produkt používán jiným způsobem nebo pro jiné účely než je stanoveno. Před použitím výrobku k jinému než uvedenému účelu se poraďte s dodavatelem.

Visco 7000 Longlife II

Plně syntetický motorový olej SAE 0W-30

Charakteristické vlastnosti

	Zkušební metody:	Jednotky:	Třída: 0W-30
Hustota při 15°C	ISO 3675/ASTM D1298	kg/m ³	843
Viskozita při 40°C	ISO 3104/ASTM D445	mm ² /s	54,7
Viskozita při 100° C	ISO 3104/ASTM D445	mm ² /s	9,8
Viskozitní index	ISO 2909/ASTM D2270	-	172
Bod vzplanutí (PMCC)	ISO 2592/ASTM D92	°C	200
Bod tuhnutí	ISO 3016/ASTM D97	°C	-45
Celk. alkalita (TBN)	ASTM D2896	mgKOH/g	9,68
Sulfátový popel	ASTM D874	%hm.	1,34

Výše uvedené údaje jsou typickými údaji získanými při normálních výrobních tolerancích a nepředstavují specifikaci.

Uvedená data a informace je třeba považovat za aktuální k datu tisku. Žádné závazky nebo prohlášení vyjádřené výslovně či samozřejmě předpokládané nemohou být činěny na základě souboru přesných dat uvedených v této publikaci.

Je povinností uživatele používat výrobek bezpečně a v rozsahu deklarovaných vlastností v souladu s existujícími zákony a normami. Žádná pasáž uvedená v této publikaci nebude vykládána jako svolení, doporučení nebo autorizace opravňující k patentování myšlenek bez platné licence.

Prodávající nebude odpovědný za ztráty a škody vyplývající z nezodpovědného a nebezpečného zacházení, nerespektujícího instrukce uvedené v této informaci, které jsou společné i ropným výrobkům (toto zřeknutí se odpovědnosti nebude omezovat zákonná práva kupujícího, který využívá ropné výrobky).

BP ČR, s.r.o.
V Parku 2294/2
148 00 Praha 4
tel.: 296 770 555

15.2.2004