



bp

Visco 7000 SAE 0W-40

Visco 7000 - полностью синтетическое моторное масло с увеличенными интервалами замены для высоконагруженных четырехтактных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей с наддувом и без него.

Описание

Visco 7000 - полностью синтетическое моторное масло с увеличенными интервалами замены для высоконагруженных четырехтактных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей с наддувом и без него. Масло также используется в аналогичных двигателях фургонов, пикапов и малотоннажных грузовых автомобилей. Превосходные низкотемпературные, антиокислительные и моющие свойства, максимально возможные защита от износа и экономия топлива Visco 7000 основаны на использовании современных высокотехнологичных синтетических базовых масел в комбинации с многофункциональным пакетом присадок.

Преимущества:

- повышенная защита окружающей среды за счёт сокращения выбросов в атмосферу, совместимости с катализаторами и снижения расхода топлива;
- гарантия надёжного и лёгкого пуска при низкой температуре вплоть до минус 30°C;
- превосходная чистота двигателя и увеличенный интервал службы до замены, благодаря синтетической основе с высокой стабильностью и сильным моющим свойствам присадок;
- гарантированная защита двигателя от изнашивания при экстремальных температурах: низкой при пуске и высокой в рабочих режимах.

Допуски и спецификации

API SL/CF
ACEA A3/B3/B4
VW 502.00/505.00
BMW Longlife-01
MB 229.1
Porsche

Применение

Visco 7000 - предназначено для самых современных высоконагруженных, четырехтактных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей с наддувом и без него.

Физико-химические характеристики

Плотность при 15°C	843 кг/м ³
Кинематическая вязкость при 40°C	73,6 сСт
Кинематическая вязкость при 100°C	12,9 сСт
Индекс вязкости	177
Температура вспышки в закрытом тигле	236°C
Температура застывания	-66°C
Щелочное число (TBN)	10,9 мг КОН/г
Вязкость при температуре 150°C и скорость сдвига 106 с-1 (HTHS)	3,7 сП



Московская область,
Балашихинский район,
пос. Северный, д. 57



т./ф. (495) 989-22-09
www.avto-status.ru