

XADO ATOMIC OIL

5W-40 SL/CF City Line

Полусинтетическое легкотекучее моторное масло высшего класса технологии гидрокрекингвого синтеза. Содержит атомарный ревитализант.

XADO ATOMIC OIL 5W-40 SL/CF City Line – легкотекучее полусинтетическое моторное масло с эксплуатационными характеристиками синтетического масла. Создано на основе специальных базовых масел технологии гидрокрекингвого синтеза со сверхвысоким индексом вязкости и эксклюзивных пакетов присадок. Превосходит уровень американских (API SL/CF) и европейских (ACEA A3/B4) классификаций, спецификаций ведущих автопроизводителей (Opel, MB, VW, BMW, Porsche).

Экономичность, мощность, легкость движения, – всегда будут поддержаны на высшем уровне благодаря работе запатентованной формулы атомарного ревитализанта, входящего в состав XADO Atomic Oil.

Применение ревитализантов признано перспективным направлением в области энерго- и ресурсосбережения и подтверждено сертификационными испытаниями в 35 странах мира.

Преимущества

- Специально разработано для городского режима эксплуатации легковых автомобилей.
- Обеспечивает превосходную защиту и надежную смазку двигателя при работе в режиме «старт-стоп» и при динамичном старте на непрогретом двигателе.
- Благодаря превосходным низкотемпературным качествам обеспечивает исключительно легкий «холодный» пуск даже при температурах ниже –30 °С.
- Обладает высокими и стабильными эксплуатационными свойствами при увеличенных интервалах замены - до 50 000 км (допуск GM-LL-B-025).
- Высокая текучесть масла позволяет существенно экономить топливо при запуске двигателя.
- Отличается малым расходом на угар.
- Содержит двигатель в безупречной чистоте.

Масло XADO ATOMIC OIL 5W-40 SL/CF City Line выполняет требования спецификаций:

SAE 5W-40
API SL/CF
ACEA A3/ B4

требования фирм производителей:

BMW Longlife-01
GM-LL-B-025
MB 229.3
Porsche A40
PSA B71 2296
Renault RN 0700/0710
VW 502.00/505.00

Физико-химические данные*

Плотность при 20 °С, kg/l	0,849
Вязкость при 100 °С, mm ² /s	14,7
Вязкость при 40 °С, mm ² /s	89,4
Динамическая вязкость при -30 °С, cP	<6600
Индекс вязкости	172
Температуры вспышки, °С	222
Температура застывания, °С	<-42
Сульфатная зольность, масс. %	1,2

* типичные показатели

Применение

При применении масла учитывайте рекомендации изготовителя автомобиля.

Упаковка

евробочка 60 L
евробочка 200 L

Арт. XA 20608
Арт. XA 20708