

XADO ATOMIC OIL 15W-40 SL/CI-4

Высококачественное всесезонное минеральное моторное масло.
Содержит атомарный ревитализант.

XADO ATOMIC OIL 15W-40 SL/CI-4 - всесезонное моторное масло, лучшее из существующих на сегодня минеральных масел. Его высокие эксплуатационные свойства обеспечивают оптимальный баланс между лучшей высокоочищенной комплексной минеральной базовой основой и современным пакетом присадок. По своим характеристикам не только отвечает всем эксплуатационным требованиям, предъявляемым к минеральным маслам, но и превосходит многие синтетические масла.

Преимущества

- Универсально в применении и надежно защищает двигатели самого широкого спектра легковых и грузовых автомобилей.
- Особенно эффективно при всесезонном использовании для дизельных двигателей, в том числе с системой рециркуляции выхлопных газов.
- Вязкость 40 говорит о том, что масло будет прекрасно поддерживать давление в масляной системе даже при высоких температурах.
- Рекомендуются для нагруженных автомобилей. За счет действия ревитализанта значительно повышает надежность работы двигателя, особенно при напряженных режимах.
- Незаменимо для дизельных двигателей. Сохраняет оптимальную текучесть даже после 30 000 километров пробега.
- Стабильно к окислению, не образует отложений и в течение всего интервала работы сохраняет все необходимые свойства. С успехом справляется с сажей в масле и защищает агрегаты турбонаддува.
- Благодаря уникальным ресурсосберегающим свойствам ревитализанта, масло XADO Atomic Oil 15W-40 SL/CI-4 значительно продлевает ресурс двигателя, как нового автомобиля, так и автомобиля с пробегом.

Масло XADO ATOMIC OIL 15W-40 SL/CI-4 выполняет требования спецификаций:

SAE 15W-40
API SL/CI-4/CH-4/CG-4/CF-4/CF
ACEA A3/B4/E7
Global DHD-1/DLD-1/DLD-3

требования фирм производителей:

Caterpillar ECF-1a/ECF-2
DAF standard interval
Iveco Long Drain
Mack EO-M Plus and T10
MAN 3275/271
MB 228.1, 228.3, 229.1
Renault RLD/RLD-2
Volvo VDS-2, VDS-3
Allison C4
Cummins CES 20071/72/76/77
DDC Oil Category 2
Deutz / MWM
JDQ-78A
ZF TE-ML 07

Физико-химические данные*

Плотность при 20 °С, kg/l	0,8823
Вязкость при 100 °С, mm ² /s	13,7
Вязкость при 40 °С, mm ² /s	102,3
Вязкость при -20 °С, mPa s	6070
Индекс вязкости	138
Температуры вспышки, °С	214
Температура застывания, °С	<-33
Сульфатная зольность, масс. %	1,2
Щелочное число, mgKOH/g	9,2

* типичные показатели

Применение

При применении масла учитывайте рекомендации изготовителя автомобиля.

Упаковка

евробочка 60 L
евробочка 200 L

Арт. XA 20613
Арт. XA 20713