

## 8100 X-POWER 10W-60

Высокоэффективное масло для бензиновых двигателей 100% Синтетическое - FULL SAPS

#### ПРИМЕНЕНИЕ

100% синтетическое моторное масло специально разработано для двигателей легковых автомобилей с высокими эксплуатационными характеристиками, в т.ч. оснащенных механическим наддувом или турбонаддувом.

Специально рекомендован для ALFA ROMEO GT Series / AUDI R8 5.2L GT (CMPA) / ASTON MARTIN / BMW M Series / FERRARI V12 / JAGUAR / LANCIA / LOTUS / MASERATI / TVR ...

Предназначено для двигателей, работающих в различных условиях эксплуатации и на любом типе топлива: бензин, этанол, сжиженный нефтяной газ (LPG), дизельное топливо и биотопливо.

Совместимо с каталитическими нейтрализаторами.

### УРОВЕНЬ ЭКСПЛУАТА-ЦИОННЫХ СВОЙСТВ

СТАНДАРТЫ АСЕА АЗ/В4

API SN/CF (обратно совместим с API SJ, SL, SM)

УРОВЕНЬ ЭКСПЛУАТА-

FIAT 9.55535-H3

ЦИОННЫХ СВОЙСТВ

Стандарты ACEA A3/ B4 и API SN требуют от моторного масла высочайших моюще-диспергирующих свойств, улучшенной вязкостной стабильности в условиях попадания сажи, высоких смазывающих и противоизносных свойств, высокой термоокислительной стабильности, уменьшенного потребления масла и обеспечения защиты двигателя на всем межсменном интервале.

Соответствие требованиям FIAT 9.55535-H3 означает удовлетворение стандартам АСЕА АЗ/В4 в комбинации с классом вязкости SAE 10W-60 для обеспечения надежной смазки некоторых высокопроизводительных двигателей FIAT, Alfa-Romeo, и LANCIA, в особенности, бензиновых двигателей V6.

8100 X-power 10W60 обеспечивает длительную защиту для автомобилей с любым пробегом, обеспечивая долговечность транспортного средства.

Увеличенная толщина масляной пленки уменьшает угар масла в цилиндрах и предотвращает утечки через уплотнения. При этом обеспечивается превосходная защита двигателя и стабильное давление масла на всем межсменном интервале.

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продуктов с целью повышения качества продукта без специального уведомления.



# 8100 X-POWER 10W-60

Высокоэффективное масло для бензиновых двигателей 100% Синтетическое - FULL SAPS

### РЕКОМЕНДАЦИИ

Интервал замены моторного масла выбирается согласно рекомендации производителя техники и может быть изменен исходя из условий эксплуатации транспортного средства.

MOTUL 8100 X-POWER 10W-60, при необходимости, может смешиваться с маслами на минеральной и синтетической основе.

Может использоваться в дизельных двигателях, где требуется масло с указанными характеристиками.

Перед использованием обратитесь к руководству по эксплуатации транспортного средства.

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Класс вязкости	SAE J 300	10W-60
Плотность при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.851
Viscosity at 40°C (104°F)	ASTM D445	163.4 мм²/с
Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D445	23.5 мм²/c
HTHS вязкость при t 150°C (302°F)	ASTM D4741	5.8 мПа⋅с
Индекс вязкости	ASTM D2270	174.0
точка застывания	ASTM D97	-36.0 °C / -33.0 °F
Сульфатная зола	ASTM D2896	1.10 % массы
общее щелочное число	ASTM D874	10.1 мг КОН / г
точка возгорания	ASTM D92	242.0 °C / 468.0 °F