



ATV SXS POWER 4T 10W-50

Высокотехнологичное моторное масло для 4-х тактных двигателей мотовездеходов ATV, SxS и SSV

100% Синтетическое – На основе сложных эфиров (эстеров)

ПРИМЕНЕНИЕ

Моторное масло, предназначенное для мотовездеходов (ATV), квадроциклов и автомобилей с сидениями, расположенными рядом (SxS и SSV), багги... оснащенных 4-х тактным двигателем, который может быть совмещен с коробкой передач. Может применяться в технике с сухим сцеплением или сцеплением в масляной ванне. Применимо для двигателей, выполняющих нормы Euro 2, 3, 4 или 5, оснащенные системами доочистки отработавших газов: каталитическими нейтрализаторами, подачей воздуха в систему выпуска.

Рекомендовано для использования в технике для отдыха и развлечений: мотовездеходы ATV, SxS, SSV, багги.

Совместимо со всеми типами топлива: этилированный и неэтилированный бензин, этанол, биотоплива.

УРОВЕНЬ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ

СТАНДАРТЫ	API SN / SM / SL / SJ
СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ СПЕЦИФИКАЦИЙ	JASO MA2 от N° M033MOT174

100% синтетическое моторное масло, обеспечивает повышенную стойкость масляной пленки при высоких температурах.

Формула усилена сложнэфирными базовыми компонентами и противозадирным присадочным комплексом для обеспечения улучшенного сопротивления масляной пленки сдвиговым нагрузкам, повышения защиты коробки передач и увеличения срока службы.

Стандарт JASO MA2 обеспечивает максимально эффективный уровень коэффициентов трения для надежной работы сцепления в масляной ванне во всех условиях: при трогании, разгоне и движении с постоянной скоростью.

Оптимизированное содержание серы и фосфора обеспечивает правильное функционирование каталитических нейтрализаторов, необходимые для удовлетворения требований по выбросам.

РЕКОМЕНДАЦИИ

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

При необходимости может смешиваться с маслами на минеральной и синтетической основе.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Цвет	Визуально	Красный
Класс вязкости	SAE J 300	10W-50
Плотность при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.861
Вязкость при 40°C (104°F)	ASTM D445	120.4 мм ² /с
Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D445	18.2 мм ² /с
Индекс вязкости	ASTM D2270	168
Температура застывания	ASTM D97	-33°C / -27°F
Температура вспышки	ASTM D92	232°C / 450°F
Щелочное число	ASTM D2896	8.3 мг КОН/г