



Havoline[®] Super 2T-SX

Эффективное малозольное синтетическое моторное масло для двухтактных двигателей

Описание продукта

Havoline Super 2T-SX - это двухтактное масло с низким содержанием золы, разработанное для использования в двухтактных двигателях с воздушным охлаждением с воздушным охлаждением на мотоциклах, снегоходах и бензопилах.

Havoline Super 2T-SX представляет собой синтетическое масло с применением мощного современного низкозольного пакета присадок, обеспечивающего длительную безотказную эксплуатацию двигателя.

Преимущества для покупателя

- Малозольные присадки помогают предотвратить образование нагара на свечах зажигания, в итоге нет необходимости часто менять свечи.
- Обеспечивает надёжную защиту двигателя и предотвращает износ подшипников и задир поршня.
- Надёжно защищает от залипания поршневых колец при высоких температурах и калильного зажигания (преждевременного воспламенения топливной смеси), а также предотвращает блокировку и коррозию выпускного клапана.
- Предназначено для использования при очень низких температурах

Преимущества продукта

- Помогает предотвращать образование нагара на свечах зажигания и их преждевременную замену
- Надёжно защищает двигатель
- Предотвращает залипание поршневых колец и преждевременное зажигание
- Предназначено для низких температур

Соответствует следующим требованиям и стандартам:

API	Husqvarna
ISO	JASO
Rotax	

Применение

- Для тяжело нагруженных двухтактных двигателей в мотоциклах, гольф-карах, снегоходах и бензопил даже в условиях очень низких температур.
- Моторное масло Havoline Super 2T-SX используется в смеси с топливом в пропорции 50/1 (топливо/масло), однако если производитель оборудования рекомендует другие пропорции смеси, необходимо следовать его рекомендациям.
- Моторное масло Havoline Super 2T-SX может смешиваться с бензином и смесями бензина и этанола, и может применяться, как в единой, так и в современной раздельной системе смазки двигателя при умеренных температурах воздуха.
- Не рекомендуется для применения в двигателях морских судов, двигателей, работающих на сжатом природном газе или сжиженном нефтяном газе.

Одобрения, рекомендации и уровень эксплуатационных свойств

Уровень эксплуатационных свойств

- API TC
- JASO FD
- ISO EGD

Рекомендации

Havoline Super 2T-X пригодно для следующего применения:

- Цепные пилы: Husqvarna HVA 346 (с мощными свойствами)
- Цепные пилы: Husqvarna HVA 372 (с смазывающими свойствами)
- Снегоходы: Rotax 253cc
- Картинг: рекомендовано к применению

Типовые характеристики

Испытание	Методы испытания	Результаты
Класс вязкости		SAE F/M 3
Плотность, кг/л при 15 °C	ASTM D4052	0,888
Вязкость кинематическая, 40 °C, мм ² /с	ASTM D445	51
Вязкость кинематическая, 100 °C, мм ² /с	ASTM D445	8,6
Индекс вязкости	ASTM D2270	146
Температура застывания, °C	ASTM D5950	-42
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °C	ASTM D92	80
Сульфатная зольность, массовая доля, %	ASTM D874	0,085
Цвет	Визуальный	Зеленый

Информация, содержащаяся в данных типовых испытаний, представляется для сведения и не составляет спецификацию продукта. Она получена в процессе текущего производства и может изменяться в разрешённых технологических допусках. Компания оставляет за собой право вносить изменения. Данная редакция документа заменяет собой все предыдущие редакции и информацию, содержащуюся в них.

Отказ от ответственности Корпорация Chevron не берёт на себя никакой ответственности за любой ущерб либо убытки, причинённые в результате использования данного продукта в любых целях, за исключением конкретно указанных в каком-либо техническом паспорте смазочного материала. **Техника безопасности, охрана здоровья и окружающей среды, правила хранения** Исходя из имеющейся на данный момент информации, не ожидается, что продукт будет оказывать вредное воздействие на здоровье при применении его по назначению и в соответствии с рекомендациями, содержащимися в Паспорте безопасности материала. Паспорта безопасности материала предоставляются по требованию в местных представительствах в вашем регионе либо могут быть получены через Интернет. Данный продукт нельзя использовать в целях, для которых он не предназначен. При утилизации продукта принимайте меры по охране окружающей среды и выполняйте требования местного законодательства.

A Chevron company product