



HTX 909
SAE 50

*Синтетическое масло для 2-тактных
двигателей спортивных мотоциклов*



ПРИМЕНЕНИЕ

- **ELF HTX 909** специально разработанное масло для спортивных 2-тактных двигателей, работающих как на этилированном, так и на неэтилированном бензине.
- Благодаря высокой концентрации отборного касторового масла, **ELF HTX 909** обеспечивает превосходную защиту двигателя от заедания.
- **ELF HTX 909** применяется в следующих агрегатах:
 - 2-тактные мотоциклетные двигатели, работающие как на этилированном, так и на неэтилированном бензине при очень высоких оборотах (до 25 000 оборотов/мин)
- **ELF HTX 909** соответствует требованиям большинства команд классов 250 см³ и 125 см³ Мировых чемпионатов по мотогонкам, картингу (KF1, KF2, KF3 и KZ1) и суперкартингу.
- **ELF HTX 909** прекрасно подходит для спортивных соревнований на:
 - Мотоциклах
 - Картах
 - Суперкартах

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | Типичные значения | Единицы измерения | Методы |
|------------------------|-------------------|-------------------|-------------|
| Плотность при 15°C | 0.950 | г/мл | ASTM D-1298 |
| Вязкость при 40°C | 164 | мм²/с | ASTM D-445 |
| Вязкость при 100°C | 17.7 | мм²/с | ASTM D-445 |
| Индекс вязкости | 120 | | ASTM D-4741 |
| Температура вспышки | 270 | °C | ASTM D-92 |
| Температура застывания | -27 | °C | ASTM D-97 |
| Зольность | < 0.25 | % вес. | ASTM D-874 |
| Цвет | Красный | - | Визуально |

СВОЙСТВА

| ХАРАКТЕРИСТИКА | → | ФУНКЦИЯ | → | ПРЕИМУЩЕСТВО ДЛЯ ДВИГАТЕЛЯ |
|--|---|---|---|--|
| Высокая концентрация касторового масла - основной компонент | → | Отличное смазывание движущихся частей двигателя | → | Превосходная защита от заедания |
| Очень высокая защита двигателя при меньшей концентрации масла | → | Уменьшение концентрации масла на 1% эквивалентно увеличению концентрации топлива на 1% | → | Значительное увеличение мощности |
| Специальная рецептура | → | Упрощение настроек Прекрасная смешиваемость с топливом | → | Очень хорошая работа поршней при любых режимах |
| Противоизносные присадки | → | Адсорбция на поверхности механических движущихся частей | → | Лучшая защита двигателя для безупречной работы |

РЕКОМЕНДАЦИИ

- **ELF HTX 909** прекрасно работает до 25 000 оборотов/мин.
- Для получения максимальных эксплуатационных характеристик не рекомендуется смешивать **ELF HTX 909** с другими маслами.
- **ELF HTX 909** не рекомендуется использовать в спортивных катерах.
- Проконсультируйтесь со специалистами перед использованием масла.

ХРАНЕНИЕ

- Для сохранения оригинальных свойств необходимо хранить и использовать **ELF HTX 909** не при экстремальных погодных условиях. Емкость должна быть тщательно закрыта после каждого использования.