



СМАЗКА ДЛЯ МОТОЦЕПЕЙ ELF MOTO CHAIN LUBE



СПЕЦИФИКАЦИЯ

ОПИСАНИЕ

ELF MOTO CHAIN LUBE – это высококачественная смазка для мотоцепей, разработанная специально для обеспечения оптимальной защиты в наиболее сложных условиях эксплуатации.



ПРИМЕНЕНИЕ

- ПРИВОДНЫЕ ЦЕПИ
- ВСЕ УСЛОВИЯ
- НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Разработана специально для приводных цепей (все типы мотоциклов).

Отличная смазка для любых условий применения (путешествия, гонки, езда в нормальных условиях и по бездорожью).

Особенно рекомендуется для использования в сложных условиях эксплуатации мотоцепи.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- УВЕЛИЧЕНИЕ СРОКА СЛУЖБЫ ЦЕПИ
- ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ
- ВОДОСТОЙКОСТЬ
- ТЕКУЧЕСТЬ, СПЕЦИАЛЬНАЯ КОНСИСТЕНЦИЯ
- УСТОЙЧИВОСТЬ ВЯЗКОСТИ ПРОТИВ СДВИГА
- НЕТОКСИЧНОСТЬ
- ЭКОНОМИЧНОСТЬ

Применение смазки **ELF MOTO CHAIN LUBE** увеличивает продолжительность срока службы цепи.

Обеспечивает максимальную защиту цепи от коррозии.

ELF MOTO CHAIN LUBE нерастворима в воде, даже соленой.

Применение специального растворителя означает, что смазка **ELF MOTO CHAIN LUBE**:

- обладает достаточной степенью текучести, чтобы равномерно распределяться по цепи после подачи из баллона,
- очень быстро прилипает благодаря быстрому испарению растворителя,
- плотность и показатели адгезии адаптированы к требованиям мотоцепей.

Смазка **ELF MOTO CHAIN LUBE** демонстрирует превосходную устойчивость вязкости против сдвига, обеспечивая оптимальную защиту цепи.

Растворитель, входящий в состав **ELF MOTO CHAIN LUBE**, не токсичен, а газ-вытеснитель CO₂ не оказывает разрушающего воздействия на озоновый слой.

Для эффективного смазывания достаточно нанесения тонкого слоя **ELF MOTO CHAIN LUBE**.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

В данной таблице приведены усредненные значения для информации.

ЦВЕТ	желтый
ТЕМПЕРАТУРА ЗАМЕРЗАНИЯ (°C)	-45°C
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ (°C)	>300 °C
ТЕМПЕРАТУРА САМОВОСПЛАМЕНЕНИЯ (°C)	>300 °C
МАССА ПО ОБЪЕМУ ПРИ 20°C (кг/м3)	845

TOTALLUBRIFIANTS
Здание «Spazio»
Авеню Парк де Л'Иль 562,
92029 Нантен Cedex
Франция

СМАЗКА ДЛЯ МОТОЦЕПЕЙ
ELF MOTO CHAIN LUBE

