

CRC BIKE OIL

Смазка велосипедная

Ref.: 30510 - 150 ml

1. Общее описание

Многофункциональная аэрозоль для велосипедов.

Многофункциональное смазывающее средство, которое проникает сквозь грязь и коррозию, вытесняет воду и удаляет наросты ржавчины и загрязнений.

Основа CRC BIKE OIL - парафиное масло и сложная органическая ингибиторная система, которая предотвращает окисление путем образования длительной защиты от воды и кислорода.



2. Свойства

- Быстро проникает даже в очень узкие поры и трещины в поверхности.
- Смазывает и возвращает плавность хода трущихся поверхностей.
- Удаляет жидкость, в частности после мытья деталей водой.
- Размягчает образовавшуюся ржавчину между трущимися поверхностями, возвращая возможность их дальнейшей работы.
- Устраняет раздражающий скрип.
- Оставляет тонкую пленку, которая защищает металл от коррозии, образовавшейся под воздействием влажности и атмосферных осадков.
- Легко восстанавливает рабочие свойства без необходимости разборки.
- Совместима с сальниками и манжетами.
- Безопасна для всех металлов и сплавов.
- Безопасна для большинства окрашенных поверхностей, покрытий, пластика и резины (если есть сомнения - проверьте перед использованием).
- Аэрозольные баллончики оборудованы клапаном (работает в любом положении баллона) и дополнительной трубкой для удобства использования.
- Аэрозоли находятся под давлением неопасного газа-вытеснителя CO₂, который позволяет использовать полный объем баллона на 97% (то есть на 30% больше чем обычные углеводородные газы-вытеснители).

3. Применение

- Смазка всех подвижных деталей велосипеда - цепей, зубчатых шестерней, тормозных механизмов, педалей и т.д.
- Наносится на велосипед и его детали перед зимним хранением.



Произведен
CRC Industries Europe bvba

Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34

www.crcind.com



4. Инструкция

- Обильно нанесите смазку на все подвижные детали велосипеда.
- Применяйте регулярно для поддержания велосипеда в хорошем состоянии.
- Перед каждым применением средства тщательно протирайте детали, на которые оно будет наноситься, средством CRC Quickleen.
- Если необходимо удалить данное средство, используйте CRC Quickleen.
- Для всех изделий CRC имеются листы с данными по технике безопасности в соответствии с директивой ЕС 93/112.

5. ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА (без газа-вытеснителя)

	Аэрозоль	
Внешний вид	светло-янтарная прозрачная жидкость	
Удельная плотность (при 20°C)	0,84	
Температура замерзания	< -10°C	
Температура воспламенения (крышка закрыта)	73°C	
Вязкость (при 20°C)	9 мПа.	
Термостойкость	100°C	
Температурный интервал кипения	180 - 500°C	
Максимальная толщина пленки (при 20°C, после 24 часов растекания)	от 1 до 2 мкм	
Максимально предполагаемая площадь покрытия (при 20°C, после 24 часов растекания)	50 - 80 м ² /л	
Растекание (25 мкл после 24 часов растекания)	104 см ²	
Не летучие вещества (6 ч, 100°C)	56 %	

6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 150 мл

Последняя актуальная версия этих Технических характеристик может быть выслана Вам по запросу или найдена на нашей странице в Интернете: www.crcind.com.



Произведен
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com

