

CRC 2-26

Многофункциональное смазочное средство для электрооборудования

Артикул: 30348 (Аэрозоль – 500мл)

1. Общее описание

Поддерживает и обеспечивает защиту работы всего электрооборудования. Вытесняет и блокирует влагу. Устраняет утечку, искрение и предотвращает короткое замыкание. Предотвращает коррозию и окисление. Проникает и смазывает.

2. Свойства

- Очищает, смазывает, защищает, проникает и ослабляет действие коррозии.
- Защищает от коррозии путем вытеснения влаги.
- Восстанавливает показатели сопротивления путем снижения тока утечки.
- Обеспечивает прецизионное смазывание с помощью тонкой, но высоко диэлектрической, смазывающей пленки.
- Помогает восстанавливать поврежденное влагой электрооборудование.
- Высвобождает заржавевшие или заклинившие детали путем проникновения под грязь, накипь и окалину в мельчайшие поры и трещины.
- Может быть использовано для всех металлов и сплавов.
- Не причинит вреда современным пластикам, окрашенным поверхностям, покрытиям и резиновым изделиям.
- Аэрозольные баллончики оборудованы двойным клапаном (работает в любом положении баллона) и дополнительной трубкой для удобства использования.
- Аэрозоли находятся под давлением неогнеопасного газа-вытеснителя CO2, что позволяет заполнять полезным продуктом до 97% от объема баллона (то есть на 30% больше чем при использовании обычных углеводородных газов-вытеснителей).
- Спецификации: * NSN 6850-00-874-5847

3. Применение

Помогает защищать, смазывать и восстанавливать:

- Электрические соединения
- Моторы
- Реле
- Генераторы
- Электровыключатели
- Систему управления
- Трансформаторы
- Инструменты
- Стрелочные приводы
- Коммуникационные узлы
- Электроника
- и конструкции



Произведен

CRC Industries Europe byba

Touwslagerstraat 1 9240 Zele Belgium

Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34

www.crcind.com











- Системы сигнализации
- Стартеры

4. Инструкция

- Нанесите тонкий ровный слой средства для защиты поверхности и изоляции влаги.
- Обильно нанесите средство на заржавевшие/заклинившие детали для их высвобождения.
- Для вытеснения влаги, распылите средство на влажную поверхность до тех пор, пока влага не стечет и не исчезнет. Если является возможным, погрузите поврежденное влагой оборудование в ванну с СКС 2-26; размешивайте средство во время погружения в воду; выньте оборудование и позвольте стечь средству. Детальное описание процедуры "Восстановления поврежденного оборудования водой с помощью СКС" предоставляется по запросу.
- Для удаления средства с поверхности используйте CRC Lectra Clean II, гидроуглеродные сольвенты или щелочное обезжиривание.
- Для использования СRC 2-26 в погружаемых ваннах, потребитель должен позаботиться о перемешивании средства время от времени (для распределения небольшого числа отложений) и для предотвращения чрезмерного испарения сольвента. После образования стабильных эмульсий, ванну следует осушить и вычистить, а продукт удалить.
- Не использовать на работающем оборудовании; позвольте сольвенту испариться перед включением оборудования. Такое испарение может занять до 4 часов, в зависимости от типа поверхности и внешних условий. Используйте средство только в хорошо проветриваемых помещениях.

Листы безопасности (MSDS) согласно Ст.31 Положения ЕС N° 1907/2006 и со всеми приложениями доступны для всех продуктов CRC.

5. ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА (без газа-вытеснителя)

	Аэрозоль	Больший объем
Внешний вид	Жидкость.	Жидкость.
Цвет	Янтарный.	Янтарный.
Запах	Салицилат.	Салицилат.
Плотность	0.83 г/см³ (@ 20°C).	0.83 г/см ³ (@ 20°C).
Точка вспышки	75 °C (закрытый тигель)	75 °C (закрытый тигель)
Вязкость	4 мПа.с (@ 20°С).	4 мПа.с (@ 20°C).
Плотность активного вещества	0.89 г/см³ (@ 20°C).	0.89 г/см ³ (@ 20°C).
Тест на сваривание, (4-ball weld load test)	8900 N	8900 N
Рабочая температура активного продукта	max 120 °C	max 120 °C
Устойчивость в условиях солевого тумана	55 ч	55 ч
Толщина пленки	2 нМ	2 нМ

6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 х 500 мл

Эти данные основаны на нашем опыте в области сервиса и/или лабораторных тестах. Ввиду большого разнообразия оборудования, условий применения и человеческого фактора, рекомендуем протестировать наши изделия перед использованием. Вся информация предоставлена исчерпывающим образом, но не является гарантией.



Произведен

CRC Industries Europe byba

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

www.crcind.com



OOO «Квадро ПАЛМ» авторизованный мастер дистрибьютор-импортер продукции под торговой маркой CRC на территории Российской Федерации и Казахстана.

www.crc-industries.ru



Технический Лист

Возможно, в настоящий момент эти Технические характеристики уже пересмотрены по причинам, связанным с законодательством, доступностью компонентов и вновь приобретенным опытом. Последняя актуальная версия этих Технических характеристик может быть выслана Вам по запросу или найдена на нашей странице в Интернете: www.crcind.com.

Рекомендуем вам зарегистрироваться на нашей странице в качестве покупателя данного вида продукта и, таким образом, Вы сможете автоматически получать обновленную версию.

Версия: 10013 03 0304 00 Дата: 20/09/2018 г.



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



OOO «Квадро ПАЛМ» авторизованный мастер дистрибьютор-импортер продукции под торговой маркой CRC на территории Российской Федерации и Казахстана.

www.crc-industries.ru