

CRC ECO SUPERCUT

Смазочно-охлаждающая жидкость для резания БИОРАЗЛАГАЕМАЯ

Артикул: 31911 (Аэрозоль – 500 мл)

1. Общее описание

Высокоэффективная смазочно-охлаждающая жидкость для резания.

CRC Eco Supercut - смесь рафинированных базовых масел и синтетических присадок, разработанная в соответствии с самыми строгими требованиями, как для черных, так и для цветных металлов (нержавеющая сталь, алюминий, латунь, медь, ...). Присадки, присутствующие в средстве, формируют устойчивую пленку, которая выдерживает экстремальное давление, тем самым увеличивая срок службы инструмента и облегчая процесс резания.

2. Свойства

- Сбалансированное смазывание и превосходное охлаждение, наличие свойств по предотвращению прилипания сварочных брызг.
- Уменьшает трение и износ в процессе резания и увеличивает срок службы инструмента.
- Способствует более точной обработке.
- Обеспечивает низкую рабочую температуру в процессе механической обработки и позволяет развивать высокие скорости обработки.
- Пакет присадок не содержит хлорных продуктов.
- Формула средства в аэрозольном баллоне содержит смесь невоспламеняющихся газов-вытеснителей, способствующих пенообразованию для быстрой теплоотдачи.
- Аэрозольные баллончики оборудованы двойным клапаном (работает в любом положении баллона) и дополнительной трубкой для удобства использования.
- Биоразлагаемость (OECD 301B): 87%

3. Применение

Превосходное смазочно-охлаждающее средство, используемое для всех типов металлов, включая латунь, медь и алюминий:

- Приводные резак, резцы, модульные фрезы
- Формование
- Штамповка
- Протяжные станки
- Развертывание
- Шлифовальные машины
- Распиловка
- Нарезание резьбы
- Операции сверления и бурения
- Волочение и протяжка



4. Инструкция

- Хорошо встряхните перед использованием.
- Точно нанесите средство на обрабатываемую поверхность; чаще применяйте повторно средство для обеспечения долговременного наличия пленки с целью защиты от износа и отвода тепла.
- Очистите обрабатываемую поверхность посредством CRC Industrial Degreaser или CRC Fast Dry Degreaser и нанесите, если необходимо, защитное покрытие с помощью CRC 3-36 или CRC SP 350

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)

	Жидкость	
Цвет	Светло-янтарный	
Удельная плотность	0.91 г/см ³ (@ 20°C)	
Температура воспламенения	330 °C (открытый тигель)	
Динамическая вязкость (при 40°C)	46 мПа.с	

6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 500 мл

Канистра : -

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.

Возможно, в настоящий момент эти Технические характеристики уже пересмотрены по причинам, связанным с законодательством, доступностью компонентов и вновь приобретенным опытом. Последняя актуальная версия этих Технические 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.