

CRC METAL FREE PASTE

Керамический спрей / Термостойкая паста на керамической основе

Ref.: 10723 (300 ml AE), 10720 (100 g TU), 20706 (1 kg BU)

1. Общее описание

Многофункциональная термостойкая паста на керамической основе.

Средство CRC Metal Free Paste представляет собой не содержащую железа пасту белого цвета на основе высокотехнологичных керамических твердых смазывающих веществ и выдержанных присадок, взвешенных в минеральном/синтетическом масле высшего сорта.

Его эффективная противозаклинивающая формула действует при температурах от -40°C до +1400°C и предотвращает контакт металла с металлом, заклинивание, коррозионное истирание и фреттинг-коррозию всех металлических резьбовых соединений. Защищает тормозные детали от прокаливания, предотвращает шум дисковых тормозов. Подходит для ABS. Не вызывает электрохимическую коррозию.

2. Свойства

- Не содержит свободных металлов.
- Уменьшает трение и износ даже в том случае, когда исходное (базовое) масло уже испарилось.
- Устойчиво к воздействию высокого давления и температуры.
- Защищает от прожигания, коррозии и заклинивания.
- Не создает гальваническую коррозию.
- Способствует быстрому и простому креплению резьбовых деталей
- Облегчает разборку всех деталей и частей механизмов, подверженных воздействию высоких температур даже после длительной их эксплуатации в коррозионной среде
- Устраняет и предотвращает скрип тормозов и вибрацию
- Устойчиво к воздействию горячей и холодной воды.
- Не содержит свинца, меди, никеля, серы и их компонентов.
- В аэрозольной формуле не содержится хлорированных растворителей и используется сжиженный нефтяной газ-вытеснитель.

3. Применение

- Механизмы
- Фланцы
- Дисковые тормоза
- Крышки цилиндров
- Резьбовые детали
- Винтовые соединения в выхлопных системах
- Теплообменники
- Турбины
- Фитинги
- Болты, гайки, винты
- Втулки, валы, шлицы, оправки, шпонки и т.д.
- Трубные соединения



Продукт произведен СиАрСи Индастриз Юроп бвба, Бельгия
The product is manufactured by CRC Industries Europe bvba, Belgium

Данный лист с техническим описанием является переводом оригинала, который можно найти на сайте производителя CRC Industries Europe bvba – www.crcind.com. За достоверность и полноту перевода производитель ответственности не несет.

This technical data sheet is a translation of the original, which can be found on the manufacturer's website CRC Industries Europe bvba - www.crcind.com. The manufacturer is not responsible for the accuracy and completeness of the translation.

4. Инструкция

- Обрабатываемая поверхность должна быть чистой, сухой и обезжиренной. Почистите обрабатываемые детали металлической проволочной щеткой и протрите каким-либо растворителем, не содержащим масла, например CRC Quickleen.
- Распылите по поверхности или нанесите при помощи щетки ровный тонкий слой средства.
- Сборочные узлы можно начинать медленно приводить в движение.
- Избегайте перемешивания с другими продуктами.
- Перед использованием на пластике или резине сначала попробуйте средство на небольшом участке этого материала.
- Не применяйте на работающем оборудовании, в кислородных системах или при наличии ацетилена.
- Используйте аэрозоли только в хорошо проветриваемых местах.
- Для удаления остатков используйте один из очистителей CRC.

Листы безопасности (MSDS) согласно Ст.31 Положения ЕС № 1907/2006 со всеми приложениями доступны для всех продуктов CRC.

5. Основные данные продукта (без вытеснителя)

	Аэрозоль	Емкость
Внешний вид	паста	паста
Цвет	Беловатый	Белый
Запах	Растворитель	Ощутимый запах
Температуры вспышки	< 0°C (в закрытом тигле)	> 200°C
Плотность	0,857 г/см ³ (при 20°C)	1,419 г/см ³ (при 20°C)
Температура вспышки активного продукта	> 200°C (в открытом тигле)	> 200°C (в открытом тигле)
Плотность активного продукта	1,419 г/см ³ (при 20°C)	1,419 г/см ³ (при 20°C)
Рабочая температура активного продукта	- 40°C → + 1400°C	- 40°C → + 1400°C
Нагрузка сваривания на четырехшариковой машине	3800 N	3800 N
Класс NLGI	3	3

6. Упаковка

Аэрозоль: 12 x 300 мл

Емкости:

Тюбик: 12 x 100 мл

Банка: 1 x 1 кг



Продукт произведен СиАрСи Индастриз Юроп бвба, Бельгия
The product is manufactured by CRC Industries Europe bvba, Belgium

Данный лист с техническим описанием является переводом оригинала, который можно найти на сайте производителя CRC Industries Europe bvba – www.crcind.com. За достоверность и полноту перевода производитель ответственности не несет.

This technical data sheet is a translation of the original, which can be found on the manufacturer's website CRC Industries Europe bvba - www.crcind.com. The manufacturer is not responsible for the accuracy and completeness of the translation.

www.crcrussia.ru