

## CRC CERAMIC PASTE

### Смазка керамическая

Ref.: 32351 - 500 ml

#### 1. Общее описание

Многофункциональная термостойкая паста на керамической основе.

Смазка CRC CERAMIC PASTE представляет собой не содержащую железа пасту белого цвета на основе высокотехнологичных керамических твердых смазывающих веществ и выдержанных присадок, взвешенных в синтетическом масле высшего сорта.

Смазочная и сборочная паста для соединительных муфт из нержавеющей стали. Эффективная противозаклинивающая формула действует при температурах от -40°C до +1400°C и предотвращает контакт металла с металлом, заклинивание, коррозионное истирание и разъедание фитингов.



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



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](http://www.crcind.com)



#### 4. Инструкция

- Перед употреблением хорошо встряхните.
- Нанесите на чистую сухую поверхность.
- Наносите тонким ровным слоем.
- Не смешивайте с другими смазочными веществами.
- Используйте в местах с хорошей вентиляцией.
- Не применяйте на работающем оборудовании.
- Для удаления остатков или излишков продукта используйте один из очистителей CRC.

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 вытеснителя)

Внешний вид	однородная белая масса
NLGI класс	3
• Температура воспламенения (крышка открыта)	< 0°C
• Температурный интервал кипения (растворитель)	40 - 65°C
• Плотность испарения (против воздуха = 1)	3
• Удельная плотность (при 20°C)	0,857 г/см <sup>3</sup>
Свойства сухой пленки	
Удельная плотность (при 20°C)	1,4
• Температура воспламенения (крышка открыта)	> 200°C
• Температура каплепадения	нет
• Проницковение (ISO 2137)	200 - 220
• Низкотемпературная стабильность	-40°C
• Термостойкость – смазки – противозаклинивающая	300°C 1400°C
• Устойчивость к воздействию горячей воды (DIN 51807 T1, 40°C, 90°C)	1
• Коррозия (DIN 50021)	> 500 ч
• Износ Четырех Шаров (DIN 51350, 4)	3800/4000 N

#### 6. Упаковка

Аэрозоль: 12 x 500 мл

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

