

Спецификация

Performance you can trust

BAKERLUBE® WG

Высокотемпературная смазка для цепей на основе графита

Описание продукта

ROCOL BAKERLUBE WG - на водной основе, графитная, высокотемпературная смазка для цепей, образующая сухую смазочную пленку, специально разработана для смазки цепей, подвергнутым высоким температурам вплоть до 600 °С.

ROCOL BAKERLUBE WG идеально подходит для смазки конвейерных цепей в условиях высоких температур, где риск загрязнения продукта смазкой не приемлем. Например: хлебобулочные изделия печь цепи печи хлебобулочных изделий, где температура слишком высока для использования влажных смазочных средств.

Особенности и преимущества

Температура нанесения: +10°C to 80°C
В режиме сухой смазки до +600°C
ROCOL BAKERLUBE WG следует смазывать до 80°C, для максимального проникновения графита.

ROCOL BAKERLUBE WG не дымит, поэтому не требует расходов на вентиляцию.

Содержит мелкие частицы графита высокой чистоты для отличного проникновения и производительности.

ROCOL BAKERLUBE WG не притягивает пыль и грязь, при работе в виде сухой пленки выше 100 °С.

ROCOL BAKERLUBE WG прекрасно защищает от коррозии.

ROCOL BAKERLUBE WG предлагает исключительные противозадирные и противоизносные свойства при высокой температуре, продлевает срок службы цепи.

Условия хранения и использования

ROCOL BAKERLUBE WG предназначена для ручного нанесения.

Может применяться в автоматических системах подачи смазки, после очистки смазываемой поверхности от грязи.

ROCOL BAKERLUBE WG следует применять при температурах до 100°C.

Следует дать время на проникновение смазки.

Хранить в оригинальной упаковке от 1°C до +40 °C, не замораживать.

Спецификация

ROCOL BAKERLUBE WG не содержит: минеральные углеводороды, материалов животного происхождения, ореховых масел или генетически модифицированные ингредиенты.

Фасовка	Артикул
20 л	15805

Спецификация

Performance you can trust

BAKERLUBE® WG

Высокотемпературная смазка для цепей на основе графита

Свойство	Метод тестирования	Результат
Внешний вид	Визуально	Серая/черная жидкость
Основа смазки	N/A	Вода
Содержание графита	N/A	17,5%
Размер частиц графита	N/A	50% менее 2 микрон
Диапазон температур		
Применение	N/A	+10°C до 80°C
Сухая смазка	N/A	Вплоть до 600°C
Кинематическая вязкость		
cSt (сСт) при 25°C	IP 71 – ASTM D445	1747
Плотность (гр/см3)	N/A	1,13

Значения, приведенные выше, являются типичными и не представляют собой технические условия.

Паспорт безопасности

Паспорта безопасности доступны для загрузки с www.rocol.com.

8 (800) 333 28 23
 zakaz@radelmarket.ru
 www.radelmarket.ru

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS

Registered Company No. 559693 VAT No. 742 0531 67

Registered Office: Admiral House, St Leonard's Road, Windsor, Berkshire SL4 3BL

ROCOL A division of **ITW** Ltd



BS EN ISO 9001
 Certificate No. FM 12448



BS EN ISO 14001
 Certificate No. EMS 67596



OHSAS 18001
 Certificate No. OHS 78173



INVESTORS
 IN PEOPLE