

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

Медная смазка

LAVR®

09/2023

ОПИСАНИЕ:

Аэрозоль с высоким содержанием медного порошка для исключения прикипания термоагруженных деталей: резьбовых соединений выхлопной и тормозной систем, болтов и шпилек ступиц колес, свечей зажигания и накаливания.

СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Препятствует свариванию и прикипанию деталей
- Защищает от влаги и препятствует коррозии
- Сохраняет свойства в температурном диапазоне от -40 до +1100°C
- Имеет повышенное содержание медного порошка
- Обладает высокой вязкостью и адгезией
- Распыляется равномерно и не растекается при нанесении
- Обладает повышенной устойчивостью к воздействию окружающей среды

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Внешний вид: жидкость медного цвета

Запах: специфический

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для обслуживания резьбовых соединений, подверженных экстремальным температурным нагрузкам.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Перед применением тщательно встряхнуть.
Для достижения наилучшего результата использовать при температуре баллона выше +10°C.
1. По возможности очистить обрабатываемые поверхности от загрязнений.
 2. Распылить средство с расстояния 10 – 20 см на обрабатываемые поверхности тонким слоем.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Хранить в вертикальном положении при температуре ±30°C в недоступных для детей местах. Температура транспортировки ±30°C. Соблюдать нормы пожарной безопасности.

Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).

ФАСОВКИ:

400 ml аэрозольный баллон Art. Ln2423



Не для спецификации продукции. Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, предназначены только для ссылки. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки ТД «ЛАВР» за помощью и рекомендациями для вашего конкретного применения.

LLC LAVR / 000 ТД «ЛАВР», 454080, Россия,
г. Челябинск, ул. Энгельса, 44Д, оф. 1402,
т./факс +7(351) 220-97-97, 8-800-100-67-65
(звонок по России бесплатный).
www.lavr.ru