

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

Смазка для ШРУС EXTREME

03/2023

LAVR®

ОПИСАНИЕ:

Противозадирная пластичная смазка на литиевой основе с комплексом металлоплакирующих присадок для шарниров равных угловых скоростей.

СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Снижает износ шарниров, продлевая срок службы
- Восстанавливает поверхности трения
- Защищает от загрязнений и коррозии даже при повреждении пыльников
- Обладает высокой адгезией
- Сохраняет свойства в условиях высоких температур и при ударных нагрузках
- Устойчива к вымыванию водой
- Не растекается при нанесении

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Состав: густая темно-серая паста

Класс консистенция по NLGI: 2/3

Температура каплепадения: не ниже 195° ГОСТ 6793

Вязкость базового масла при 40°C:

сСт 60 – 80 по ГОСТ 33-2000

Пенетрация при +25°C:

0,1 мм 220 – 265 по ГОСТ 5346

Критическая нагрузка Рк, Н (кгс):

не менее 100 (980) по ГОСТ 9490

Нагрузка сваривания Рс, Н (кгс):

не менее 400 (3920) по ГОСТ 9490

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется в шариковых внутренних и наружных шарнирах равных угловых скоростей. Возможно применение в ступичных подшипниках, деталях шасси и других нагруженных узлах транспортных средств.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Наносить согласно рекомендациям производителей ШРУСов.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Осторожно. Беречь от детей. Хранить в вертикальном положении при температуре ±40°C. При попадании в глаза промыть водой.

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

ФАСОВКИ:

200 мл ПВД туба Art. Ln3525



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