

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

Смазка высокотемпературная синяя  
GRADUS 350

LAVR®

03/2023

## ОПИСАНИЕ:

Пластичная смазка на литиевой основе для бесперебойной работы деталей шасси транспортных средств, направляющих, шестерней, шариковых, роликовых, игольчатых подшипников, карданных валов, крестовин и шаровых опор. Обладает антифрикционными, противозадирными свойствами и сохраняет их даже при экстремальных температурных нагрузках.

## СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Обеспечивает безотказную работу подшипников и других узлов
- Обладает высокими противоизносными и противозадирными свойствами
- Защищает от коррозии
- Имеет температуру каплепадения 350°C
- Рабочий диапазон температур от -40 до +180°C
- Содержит высокую концентрацию активных компонентов
- Устойчива к вымыванию водой
- Не растекается при нанесении

## ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Состав: вязкая синяя паста

Класс консистенция по NLGI: 2/3

Вязкость базового масла при 40°C:

сСт 60 – 80 по ASTM D445

Пенetrатация при +25°C:

0,1 мм 250 – 280 по ГОСТ 5346

Критическая нагрузка Рк, Н (кгс):

не менее 922 (94) по ГОСТ 9490

Нагрузка сваривания Рс, Н (кгс):

не менее 2933 (299) по ГОСТ 9490

## СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для смазки всех видов подшипников, направляющих, шестерней и других узлов автомобиля, подверженных высокой нагрузке.

## ПРИМЕНЕНИЕ:

Наносить в узлах согласно рекомендациям производителей.

## 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. Ln3526  
375 мл ПЭ картридж Art. Ln3527



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](http://www.lavr.ru)