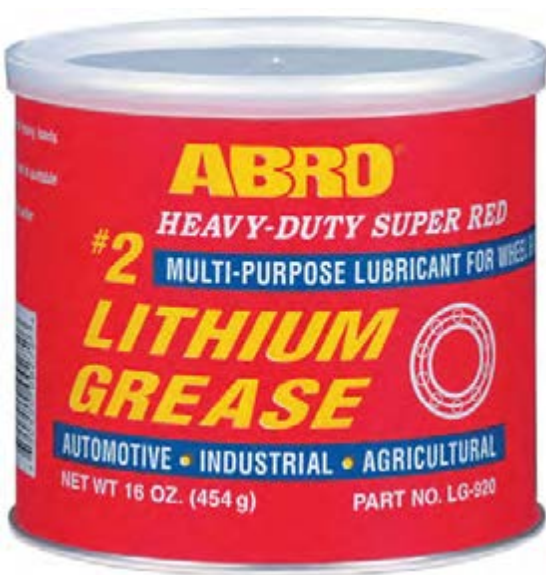


Смазка литиевая красная #2 ABRO®



Описание: пластиичная литиевая смазка для высоконагруженных узлов и агрегатов.

Сфера применения: используется в автомобильных, промышленных и сельскохозяйственных работах. Пригодна для использования на катерах, судах и яхтах. Идеальна для смазки шариковых и роликовых подшипников, шаровых соединений, водяных помп, рулевых тяг, деталей подвески, подвижных и скользящих механизмов, работающих в сложных условиях и на открытом воздухе. Ликвидирует скрип дверных петель, засовов; устраняет заклинивание тросов, замков; придаёт антиокислительную стойкость клеммам аккумулятора.

Свойства:

- обладает отличными водоотталкивающими и антакоррозийными свойствами;
- специальная формула позволяет смазке выдерживать высокое давление и температуру;
- благодаря сильной липкости остается на смазанных поверхностях даже под действием вибрации и высоких скоростей вращения;
- отличается хорошей коллоидной, химической и механической стабильностью, выдерживает ударные нагрузки;
- не густеет на морозе;
- гарантирует повышенную термостойкость;
- позволяет в разы увеличить интервалы замены смазки в узлах и агрегатах;
- совместима со всеми видами минеральных литиевых смазок.

Артикул: LG-920

Технические характеристики	
Химический тип	Смазочный материал
Внешний вид	Паста красного цвета
Консистенция	Мягкая
Запах	Слабый нефтяной
Относительная плотность	0,87 г/см ³
Температура вспышки	204°C
Точка каплепадения	205°C
Класс по шкале NLGI	#2
Показатель пенетрации	265-295

Применение: смазку наносите исключительно на чистую и сухую поверхность. Заполните смазкой $\frac{1}{2}$ свободного объема подшипника, удалив перед этим старую смазку.

Упаковка: картонная туба с металлическим дном и ПЭТ крышкой.

Состав: нефтяное масло, литиевое мыло 12-гидроксистеариновой кислоты, антиокислительные и вязкостные присадки.

Масса: 454 г.

Количество в упаковке: 12 штук.

Условия хранения: храните в прохладном, сухом, хорошо вентилируемом помещении, вдали от открытого огня.

Температурный режим транспортировки: от -20°C до +30°C.

Срок годности: при соблюдении условий хранения срок годности не ограничен.

Гарантия: ABRO® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

Производитель: АБРО Индастриз Инкорпорейтед, США.