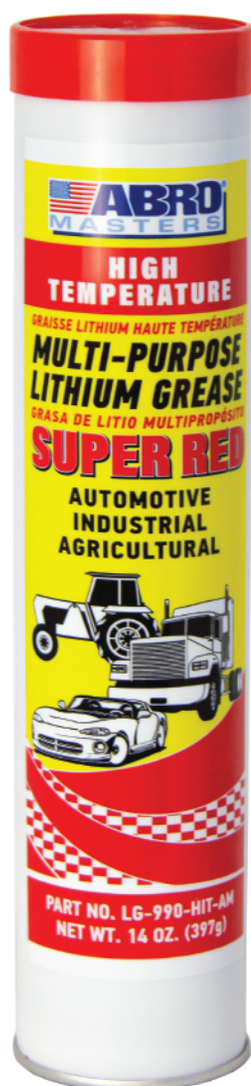


## Смазка литиевая высокотемпературная красная в картридже ABRO® Masters



Артикул: LG-990-HIT-AM

**Описание:** пластичная 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 повышенной термостойкостью (точка каплепадения 260 °С);
- обладает отличными водоотталкивающими и антикоррозийными свойствами;
- 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;
- позволяет в разы увеличить интервалы замены смазки в узлах и агрегатах;
- совместима со всеми видами минеральных литиевых смазок;
- подходит для использования в пистолете.

Технические характеристики	
Химический тип	Смазочный материал
Внешний вид	Паста красного цвета
Растворимость	Пренебрежимо мала
Запах	Слабый нефтяной
Взрывчатые свойства	Невзрывчатая
Параметры взрыва – Чувствительность к механическому удару	Предположительно не представляет угрозы взрыва при механическом воздействии
Параметры взрыва – Чувствительность к статический разряд	Предположительно не представляет угрозы взрыва при статическом разряде
Класс по шкале NLGI	#3
Показатель пенетрации	220-250
Диапазон рабочих температур	-20... +260 °С

**Применение:** удалите остатки старой смазки, очистите и высушите поверхность. Заполните смазкой ½ свободного объема подшипника или другого механизма.

**Упаковка:** картридж.

**Состав:** нефтяные дистилляты депарафинированные растворителем, моногидрат гидроокиси лития, 12 гидроксистеариновая кислота, себациновая кислота.

**Масса:** 397 г.

**Количество в упаковке:** 24 штук.

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

**Температурный режим транспортировки:** от -40 °С до +40 °С.

**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:** произведено в Индии по технологии и под контролем АБРО Индастрис Инкорпорейтед, США.