

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 °C);
- 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

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 °C до +40 °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: произведено в Индии по технологии и под контролем АБРО Индастрис Инкорпорейтед, США