

# Смазка литиевая синяя #2 в картридже ABRO® MASTERS



Артикул: LG-935-СТ-АМ

**Описание:** пластичная универсальная смазка для высоконагруженных узлов и агрегатов.

**Сфера применения:** используется в автомобильных, промышленных и сельскохозяйственных работах, а также на катерах, судах и яхтах. Снижает трение и износ элементов узлов и агрегатов, работающих в сложных условиях и на открытом воздухе (подшипников, шаровых соединений, водяных помп, рулевых тяг, деталей подвески, подвижных и скользящих механизмов).

**Свойства:**

- выдерживает высокое давление и температуру;
- благодаря повышенной адгезии остаётся на поверхностях под действием вибрации и высоких скоростей вращения. Идеальна для непористых, гладких материалов, на которых использование жидких смазок невозможно;
- имеет высокие водоотталкивающие и антикоррозийные свойства;
- образует хорошую изоляцию, предотвращает загрязнение механизмов;
- обладает хорошей коллоидной, химической и механической стабильностью, выдерживает ударные нагрузки;
- не густеет на морозе;
- позволяет в разы увеличить интервалы замены смазки в узлах и агрегатах;
- ликвидирует скрип дверных петель, засовов; устраняет заклинивание тросов, замков; придаёт антиокислительную стойкость клеммам аккумулятора;
- совместима со всеми видами минеральных литиевых смазок;
- подходит для использования в пистолете.

### Технические характеристики

Физический тип	Полутвердая паста при комнатной температуре
Цвет	Синий
Запах	Слабый углеводородный
Температура вспышки (в открытом тигле)	150°C
Точка каплепадения	185°C
Класс по шкале NLGI	2
Показатель пенетрации	265-295

**Применение:**

1. Удалите остатки старой смазки.
2. Очистите и высушите поверхность.
3. Заполните новой смазкой ½ свободного объёма подшипника или другого механизма.

**Упаковка:** пластиковый картридж.

**Состав:** дистиллят (нефтяной), тяжелые парафины очищенные, гидрогенизированное касторовое масло, 12-гидроксистеариновая кислота, себациновая кислота, гидроксид лития, моногидрат.

**Масса:** 397 г.

**Количество в коробке:** 24 шт.

**Условия хранения:** храните в прохладном, сухом, хорошо вентилируемом помещении, вдали от прямых солнечных лучей, высоких температур и сильных окислителей. **БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

**Срок годности:** 120 месяцев.

**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.