

### ОПИСАНИЕ:

Синтетическая высокотемпературная смазка с микрокерамикой PTFE (политетрафторэтилен) для нагруженных цепей внедорожной мототехники. Обладает отличной проникающей способностью, нейтральна к резиновым уплотнениям цепи. Липкая, отлично держится на поверхности. Дополнительно снижает трение благодаря микрокерамике. Образует водостойкую, грязеотталкивающую защитную пленку. Устраняет шум и рывки в движении. Выдерживает высокие нагрузки и температуры в эксплуатации. Особо эффективна в условиях запыленности, пыли, грязи, высокой влажности.

### СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Образует защитный слой, который исключает пересыхание резиновых уплотнителей
- Обладает влагоотталкивающими свойствами
- Восстанавливает эластичность уплотнительных колец
- PTFE политетрафторэтилен уменьшает износ цепи и звездочек
- Снижает налипание грязи
- Для кроссовых, эндуро, триал мотоциклов
- Препятствует коррозии металлических деталей
- Смазывает механизмы цепи и трущиеся элементы
- Обладает повышенной устойчивостью к воздействию окружающей среды

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

**Состав:** вязкая прозрачная жидкость белого оттенка.

### СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для обработки цепей мотоцикла.

### ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед обработкой цепь очистить от следов старой смазки и грязи с помощью Очистителя цепи Ln7701. Тщательно встряхнуть баллон перед использованием.

1. Нанести средство тонким слоем на внутреннюю часть цепи, медленно поворачивая колесо для максимального проникновения.
2. Дать средству высохнуть в течение 10 — 15 минут, после чего защитные свойства достигнут максимума. На поверхности останется защитная

пленка. Для достижения наилучшего результата использовать при температуре баллона выше +14°C. Избегать попадания смазки на тормозные механизмы!

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Баллон под давлением! Огнеопасно. Предохранять от действия прямых солнечных лучей, ударов и нагрева выше +50°C. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. Не разбирать. Беречь от детей. При попадании в глаза и на кожу промыть большим количеством воды. Использовать на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении. Хранить в вертикальном положении при температуре ±30°C. Температура транспортировки ±30°C.

Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).

### ФАСОВКИ:

400 ml аэрозольный баллон Art. Ln7713  
520 ml аэрозольный баллон Art. Ln7703



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)