

### ОПИСАНИЕ:

Профессиональное средство для качественной очистки элементов тормозной системы от смол, нагара, масляных и других загрязнений. Повышает эффективность торможения, сокращает тормозной путь.

### СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- За 1 – 2 минуты очищает и обезжиривает тормозные механизмы
- Повышает эффективность торможения
- Устраняет лязг и скрип при торможении
- Содержит безопасные растворители
- Не провоцирует коррозию
- Быстро испаряется, не оставляя следов
- Рекомендован к применению при каждом обслуживании тормозной системы
- Подходит для очистки любых металлических деталей
- Экономичен в применении
- Имеет нейтральный запах

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Внешний вид: бесцветная жидкость

Запах: специфический

### СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для всех типов тормозных систем автомобиля.

### ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед применением тщательно встряхнуть. Использовать при температуре баллона выше +14°C.

1. Распылить средство на загрязненные детали.
2. Оставить на 1 – 2 минуты для воздействия.
3. Протереть обработанную поверхность ветошью.
4. При необходимости повторить обработку.
5. После очистки просушить обработанные поверхности.

Не применять на лакокрасочном покрытии.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Хранить в вертикальном положении при температуре ±30°C в недоступных для детей местах. Температура транспортировки ±30°C.

Баллон под давлением! Огнеопасно. Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей, ударов и нагрева свыше +50°C. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. Не разбирать. Беречь от детей. При попадании в глаза или на кожу промыть большим количеством воды. Использовать на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении.

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

### ФАСОВКИ:

400 ml аэрозольный баллон Art. Ln1495

650 ml аэрозольный баллон Art. Ln1498

650 ml аэрозольный баллон Art. Ln3516

1000 ml аэрозольный баллон Art. Ln2456

