

ОПИСАНИЕ:

Полимерная смазка для защиты резиновых и пластиковых деталей от пересыхания, старения и примерзания. Эффективно устраняет скрипы дверных петель, элементов интерьера и экстерьера автомобиля.

СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Образует защитный слой, который исключает пересыхание резиновых и пластиковых деталей
- Обладает водоотталкивающими свойствами
- Предотвращает примерзание резиновых уплотнителей, замерзание замков
- Препятствует коррозии металлических деталей
- Смазывает механизмы замков и трущиеся элементы
- Устраняет скрипы
- Предотвращает утечки тока
- Имеет рабочий диапазон температур от -50 до +200°C
- Распыляется равномерно и не растекается при нанесении
- Обладает повышенной устойчивостью к воздействию окружающей среды
- Подходит для смазки пресс-форм при термической обработке пластмасс и резиновых изделий

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Состав: вязкая прозрачная жидкость

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для обработки резиновых, пластиковых и металлических деталей интерьера и экстерьера автомобиля.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед применением тщательно встряхнуть. Для достижения наилучшего результата использовать при температуре баллона выше +14°C.

1. По возможности очистить и обезжирить обрабатываемые поверхности.
2. Распылить средство на обрабатываемые поверхности тонким слоем.
3. При необходимости распределить состав мягкой тканью или повторить обработку.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Баллон под давлением! Огнеопасно. Предохранять от действия 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 промыть большим количеством воды. После использования или по истечении срока годности баллон утилизировать как бытовые отходы.

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

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

ФАСОВКИ:

140 ml аэрозольный баллон Art. Ln2418

210 ml аэрозольный баллон Art. Ln1541

400 ml аэрозольный баллон Art. Ln1543

650 ml аэрозольный баллон Art. Ln2419

1000 ml аэрозольный баллон Art. Ln2476

