

Информация к продукту

RUSEFF Силиконовая смазка



ОПИСАНИЕ

Многофункциональная, силиконовая смазка для защиты поверхностей от воздействия окружающей среды и износа. Подходит для обработки деталей из различных материалов. Устраняет скрипы, облегчает скольжение и восстанавливает эластичность в том числе пластиковых панелей. Исключает примерзание при отрицательных температурах. Препятствует деформации резиновых уплотнителей дверей, капота и багажника. Рекомендуется для ухода за пластиковыми окнами. Не содержит минеральных масел, жиров и хлорсодержащих растворителей. В условиях высокой влажности, применение средства значительно улучшает диэлектрические свойства изоляции высоковольтных проводов, предотвращает утечки тока, приводящие к перебоям в работе двигателя и затрудненному пуску. Применяется в промышленности и в быту.

СВОЙСТВА

- универсальное применение
- ухаживает за резиновыми и пластиковыми изделиями
- препятствует износу и старению
- безопасное и эффективное применение

ТЕХНИЧЕСКИЕ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------|----------------------------|
| База | : силиконовое масло |
| Пропеллент | : пропан-бутан |
| Цвет | : бесцветный |
| Плотность при 20°C | : 0,58 г / см ³ |
| Запах | : характерный |
| Форма : аэрозоль | : аэрозоль/роллер |

НАЗНАЧЕНИЕ

Для универсального применения на поверхностях из пластика, резины, металла, дерева и т.д. для устранения тяжелого хода, писка, скрипа и для длительной защиты поверхностей. Может использоваться для облегчения монтажа, например резиновых шлангов, отбойников или ограничителей хода.

ПРИМЕНЕНИЕ

Очистить обрабатываемую поверхность, перед нанесением энергично встряхнуть баллон, затем тонким слоем нанести средство с расстояния 15-20 см. Для труднодоступных мест использовать удлинительную трубочку. Смазка сохраняет свойства при низких и высоких температурах.

ФАСОВКА

| | | |
|--------|------|--------|
| 100 мл | арт. | 16367N |
| 150 мл | арт. | 16368N |

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными