

БЕЛАЯ СМАЗКА

Высокоэффективная, белая смазка с PTFE для долговременной защиты узлов.



Особенности

Содержание PTFE (тефлона):

Гарантирует продолженное смазывание и защиту от износа, даже если основная масляная пленка повреждена или выдавлена.

Высокая вязкость и адгезия:

Смазочный материал надежно удерживается на вертикальных и быстродвижущихся поверхностях, минимизируя стекание и разбрызгивание.

Чистота в работе:

Низкое прилипание пыли и грязи обеспечивает долгий срок службы обработанных узлов.

Визуальный контроль:

Специальный белый краситель позволяет легко и точно отслеживать точки нанесения и степень покрытия, гарантируя равномерное смазывание.

Широкий температурный диапазон:

Эффективно работает при экстремальных колебаниях, выдерживая нагрев до +200°C и морозы до -30°C.

Отличная водостойкость:

Сохраняет свои свойства и защищает узлы от коррозии даже при контакте с брызгами пресной или соленой воды.

Совместимость с пластиком:

Прекрасно подходит для узлов, где присутствуют пластмассовые компоненты, не вызывая их разрушения.

Чистый состав:

Не содержит силикона, смол и кислот, что обеспечивает безопасность для обработанных материалов.

Область применения

Автосервисы: для петель дверей и капотов, тросов, направляющих сидений и люков; подходит как высокотемпературная смазка для неотвественных узлов, работающих в широком диапазоне температур.

Промышленность: для обслуживания шарниров, цепей, зубчатых передач, осей и направляющих скольжения, работающих под умеренными нагрузками в условиях повышенной влажности.

Бытовое применение: рекомендуется для обслуживания гаражных и дверных замков, оконной фурнитуры, велосипедных цепей и других бытовых механизмов, требующих долговременного смазывания и защиты от влаги.

Способ применения

Перед началом работ тщательно встряхните баллон. Для достижения максимальной адгезии и эффективности необходимо очистить обрабатываемые поверхности от старых загрязнений, пыли и грязи. Нанесите смазку тонким, равномерным слоем на требуемый узел или механизм. Во избежание нежелательных последствий избегайте попадания смазки на электронные датчики и компоненты.

Технические характеристики

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Базовое масло: | минеральное |
| Твердое смазочное вещество: | PTFE |
| Цвет: | белый |
| Запах: | специфический |
| Термостойкость: | -30°C...+200°C |
| Растворимость в воде: | нерастворим |
| Срок хранения: | 36 месяцев |

Информация по артикулам

| Описание | Объем | Артикул | Упаковка |
|----------|--------|-------------------|----------|
| спрей | 150 мл | 2893106157 | 1/12 |
| спрей | 300 мл | 2893106307 | 1/12 |

ГАРАНТИЙНАЯ ИНФОРМАЦИЯ. Приведенные данные являются только рекомендациями, основанными на нашем опыте. Так как мы не знаем, каким образом и в каких условиях будут использованы эти продукты, и не можем повлиять на эти условия, мы не несем ответственности за последствия их применения. Решение о пригодности того или иного продукта для конкретного применения может принять только сам покупатель после ознакомления с техническими паспортами на предлагаемые продукты и, если необходимо, после проведения предварительных испытаний.