

## АЭРОЗОЛЬНАЯ СМАЗКА ПРОНИКАЮЩАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ DECORIX® • 520 мл

### Лист технической информации

#### НАЗНАЧЕНИЕ

СМАЗКА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ПРОНИКАЮЩАЯ DECORIX® предназначена для смазывания подвижных механизмов и деталей, а также для эффективной защиты от влаги и коррозии металлических поверхностей. Применяется для обработки шестерёнок, петель дверей, замков, цепей передач, слабонагруженных подшипников и т. п. при уходе за автомобилем, в быту и промышленности.

- Устраняет скрип, трение и обеспечивает плавность хода подвижным деталям.
- Глубоко проникает в заржавевшие резьбовые соединения обеспечивая их подвижность.
- Образует защитную плёнку, препятствует образованию коррозии и окислению.
- Вытесняет влагу из труднодоступных мест и с металлических поверхностей, обеспечивая длительную консервацию.
- Предотвращает растрескивание и старение резиновых уплотнителей дверей и окон.
- Безопасно для пластиковых, деревянных, хромированных и окрашенных поверхностей.

#### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Перед использованием баллон тщательно встряхнуть в течение 1 минуты. Оптимальная рабочая температура баллона от +10°C до +25°C.
2. Для обработки труднодоступных мест и точности нанесения используйте прилагаемую к баллону трубочку.
3. Распылить смазку на обрабатываемую поверхность тонким слоем и дать впитаться. При необходимости повторить обработку.
4. При нанесении смазки на резиновые уплотнители, необходимо протереть их мягкой тканью через 5 минут.

#### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом и проветриваемом помещении вдали от источников огня, нагревательных приборов и других источников тепла. Предохранять от ударов и действия прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от -35°C до +50°C! Выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания. При хранении не допускайте сдавливания баллона. Срок хранения: 10 лет от даты изготовления. Дата изготовления указана на колпачке.

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Баллон под давлением! Не распылять вблизи открытого огня и раскалённых предметов! Огнеопасно! Во время работы запрещается курить! Не вскрывать и не сжигать баллон после использования! Избегать воздействия статического электричества. При работе применять средства индивидуальной защиты кожи рук (перчатки), органов дыхания (респиратор) и глаз (очки). Аэрозольные пары не вдыхать и избегать попадания эмали на кожу и в глаза. Работать в хорошо проветриваемом помещении! Не разбирать и не давать детям! Не употреблять внутрь!

#### ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании в глаза, немедленно промойте большим количеством воды не менее 15 минут и немедленно обратитесь к врачу. При попадании на кожу, тщательно смойте водой с мылом. При затруднении дыхания, прекратите работу и выйдите на свежий воздух. При продолжении затруднительного дыхания, немедленно обратитесь к врачу и показать баллон.

#### ВНИМАНИЕ!

Потребитель несёт всю ответственность за последствия использования, хранения и обращения с баллоном и его содержимым не по назначению или не в соответствии с инструкцией по применению. Использованный баллон утилизировать на специально отведённых территориях.

#### ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



#### НОМЕНКЛАТУРА

| НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА И АРТИКУЛ  | ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА | ШТРИХ-КОД КОРОБКИ  |
|--|-------------------|--------------------|
| Аэрозольная смазка проникающая многофункциональная DECORIX • 520 мл 0411-01 DA | 4 650070 1374479  | 1 46 50070 37447 6 |



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

|   |  |
|---|--|
| Способ нанесения                            | Распыление.  |
| Внешний вид                                 | Прозрачная бесцветная жидкость.  |
| Основа                                      | Минеральные масла.   |
| Пропеллент                                  | Диметиловый эфир.  |
| Плотность при 20°C, гр/см³                  | 0,79–1,84  |
| Массовая доля нелетучих веществ, % не менее | 42   |
| Температура окружающей среды при нанесении  | от +10°C до +25°C  |
| Морозостойкость                             | да   |
| Срок годности с даты произ-ва, лет          | 8  |
| Класс пожарной опасности                    | 2  |
| Состав                                      | Минеральные масла, органические растворители, пропеллент (диметиловый эфир). |

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

|                                    |        |
|------------------------------------|--------|
| Объём баллона, мл                  | 520    |
| Вес баллона брутто, гр             | 310    |
| Количество баллонов в коробке, шт. | 12     |
| Вес коробки, кг                    | 3,85   |
| Объём коробки, куб. м              | 0,0112 |
| Размер коробки, мм:                |        |
| • высота                           | 200    |
| • ширина                           | 272    |
| • глубина                          | 206    |

