IRFIX AR-50

УНИВЕРСАЛЬНАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СМАЗКА



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Универсальная смазка на основе минеральных масел предназначена для быстрого решения множества задач по защите, очистке и уходу за металлическими поверхностями. Обладает отличными проникающими свойствами, эффективно освобождает закисшие и заржавевшие соединения, вытесняет влагу, защищает от коррозии и облегчает трение.

НАЗНАЧЕНИЕ

- Освобождает заржавевшие, заклинившие или примерзшие механизмы;
- Ослабляет сцепление между металлом и ржавчиной, позволяет устранить прикипание и сцепление смерзшихся металлических частей;
- Вытесняет влагу и образует кратковременный защитный барьер против сырости;
- Очищает жир, битумные пятна, легкую коррозию;

СВОЙСТВА

• Безопасна для металла, резины, дерева, пластика;

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование показателя	Значение	
Внешний вид (без газа-вытеснителя)	Прозрачная, слегка желтоватая жидкость	
Основа	Синтетическое масло	
Прочность и герметичность упаковки	Выдерживает испытание	
Работоспособность клапана аэрозольного баллона	Выдерживает испытание	
Избыточное давление в аэрозольной упаковке	0,5 Мпа	
Содержание воды	Возможны следы	
Содержание механических примесей	Не более 0,03%	
Термостойкость	От -40°C до +200°C	
Чувствительность к замерзанию	Нет	
ТУ	20.59.41-012-57823365-2022	



Рекомендуется наносить при температуре баллона более +10°C. Перед применением хорошо встряхните баллон. Обрабатываемая поверхность должна быть сухой и чистой. Нанесите смазку тонким ровным слоем. Для создания защитного слоя на металлической поверхности нанесите смазку и удалите её излишки салфеткой.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Срок хранения - 24 месяца.

хранить в сухом, прохладном при температуре от +5°C до +25°C.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Опасно! Легко воспламеняется! Содержимое находится под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше +50°С! Не распылять вблизи источника открытого огня и раскаленных предметов! При работе не курить! Не разбирать и не давать детям! Раздражает кожу! При попадании в глаза срочно промойте водой, обратитесь к врачу! Помойте руки после работы! Используйте в хорошо вентилируемом помещении! Применять средства индивидуальной защиты!

Для получения дополнительной информации и рекомендациям по безопасному обращению, хранению и утилизации химических продуктов, пользователи должны обратиться к MSDS (паспорту безопасности химической продукции), содержащему физические, экологические, токсикологические и другие данные, связанные с безопасностью.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Данные предоставлены для информационных целей и не являются исчерпывающими. Потребитель, использующий продукт иначе, чем указано в листе данных, принимает на себя ответственность за полученные результаты.

Тип упаковки	Объём	Штук в коробке	Артикул
Аэрозольный баллон	150мл	12	10150
Аэрозольный баллон	400мл	16	10400

