

СВОЙСТВА

Проникает даже в мельчайшие отверстия и поры в поверхностях. Создает тонкий слой, защищающий металл от коррозии, вызываемой влагой и атмосферными явлениями. Продлевает срок службы механического оборудования.

Предотвращает образование ржавчины и коррозию. Растворяет жир и грязь, облегчая тем самым их удаление.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для смазывания механического оборудования, удаления пятен грязи и жира, устранения заедания механизмов и вытеснения влаги с металлических поверхностей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Запах: характерный

Цвет: бесцветная жидкость

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Нанести толстым слоем и оставить на несколько минут. При применении в качестве чистящего средства оставить на поверхности на некоторое время, а затем стереть образовавшуюся пленку.

УПАКОВКА

- аэрозольные баллоны емкостью 400 мл

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения: 2 года (при температуре от +10°C до +20°C).

Баллоны должны храниться в вертикальном положении.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Легковоспламеняющееся вещество. Вызывает раздражение. Может вызвать сенсibilизацию при контакте с кожей. Избегать вдыхания газа.

Избегать попадания на кожу и в глаза. Пользоваться соответствующими защитными перчатками. При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью. По возможности предъявить упаковку или этикетку. Работать только в хорошо проветриваемых помещениях.

Баллон находится под давлением. Защищать баллон от воздействия прямых солнечных лучей и температуры свыше 50°C. Не прокалывать и не сжигать даже после использования. Не распылять вблизи открытого огня или раскаленных предметов. Хранить вдали от источников потенциального воспламенения – не курить при использовании. Хранить в недоступном для детей месте.

ВНИМАНИЕ

Инструкции приведены на основе наших исследований и опыта, однако, учитывая специфические условия и способ работы, рекомендуется предварительное тестирование перед каждым новым применением.

Универсальный спрей для смазывания петель, колес, ручек, механизмов отпирания окон и иных аналогичных механизмов, для защиты металлических поверхностей от влаги и коррозии, для удаления пятен грязи и жира, для удаления остатков клея и частичек ржавчины.