

ОПИСАНИЕ:

Специализированное средство для облегчения демонтажа прикипевших и приржавевших соединений и узлов. Обладает высокой проникающей способностью, за счет чего действует за 1 – 2 минуты.

СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Существенно облегчает отвинчивание и демонтаж деталей
- Предотвращает срыв резьбы
- Вытесняет влагу и препятствует коррозии
- Удаляет битумные, масляные и мазутные загрязнения
- Защищает электрооборудование от окисления
- Действует за 1 – 2 минуты
- Обладает высокой проникающей способностью
- Удобно распыляется благодаря удлинительной трубке

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Состав: однородная прозрачная жидкость

Запах: специфический запах ароматических углеводородов

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для широкого спектра сервисных задач.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед применением тщательно встряхнуть. Для достижения наилучшего результата использовать при температуре баллона выше +14°C.

1. Распылить средство на обрабатываемые детали и соединения.
2. Оставить на 1 – 2 минуты для воздействия.
3. При необходимости повторить обработку.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Баллон под давлением! Огнеопасно. Предохранять от действия прямых солнечных лучей, ударов и нагрева свыше +50°C. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. Не разбирать. Беречь от детей. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. После использования или по истечении срока годности баллон утилизировать как бытовые отходы.

Хранить в вертикальном положении при температуре ±30°C в недоступных для детей местах. Температура транспортировки ±30°C. Соблюдать нормы пожарной безопасности.

Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).

ФАСОВКИ:

140 ml аэрозольный баллон Art. Ln2420

210 ml аэрозольный баллон Art. Ln1490

400 ml аэрозольный баллон Art. Ln1491

1000 ml аэрозольный баллон Art. Ln2477

