

ОПИСАНИЕ:

Подходит для резьбовых соединений садовой техники, инструмента, уличной мебели, качелей, шлангов, авто-, вело-, мототехники.

Предназначена для работы в условиях экстремальных температур от -40 до +1100°C.

СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Защищает от прикипания и коррозии
- Обладает высокой вязкостью и адгезией
- Распыляется равномерно и не растекается при нанесении
- Обладает повышенной устойчивостью к воздействию окружающей среды

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Состав: жидкость медного цвета

Запах: специфический

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для обслуживания резьбовых соединений, подверженных экстремальным температурным нагрузкам.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед применением тщательно встряхнуть.

Для достижения наилучшего результата использовать при температуре баллона выше +14°C.

1. По возможности очистить обрабатываемые поверхности от загрязнений.
2. Распылить средство с расстояния 10 – 20 см на обрабатываемые поверхности тонким слоем.

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 на кожу 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:

520 мл аэрозольный баллон Art. Ln6217

