

ОПИСАНИЕ:

Проверенное средство для защиты механизмов от износа, трения и коррозии. Частицы графита заполняют и сглаживают микронеровности поверхности, предохраняют от граничного трения, тем самым увеличивая ресурс детали и предотвращая заедания. Мелкодисперсный графит сохраняется в узле дольше чем все остальные компоненты смазки, продолжая обеспечивать антифрикционные свойства. Состав применяется для обработки деталей автомобилей, тросов, резьбовых соединений, ходовых винтов, рессор, тихоходных подшипников, промышленного оборудования и других механизмов. Смазка предотвращает закисание и прикипание деталей. Создает электропроводное покрытие.

СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Обеспечивает плавный ход
- Уменьшает трение
- Вытесняет воду
- Защищает от коррозии
- Повышает электропроводность

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Внешний вид: вязкая жидкость с насыщенным черным оттенком

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для широкого спектра сервисных задач.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед применением тщательно встряхнуть. По возможности очистить обрабатываемые поверхности от загрязнений.

1. Распылить средство с расстояния 10 – 20 см на обрабатываемые поверхности тонким слоем.

Для достижения наилучшего результата использовать при температуре баллона выше +10°C.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

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:

210 ml аэрозольный баллон Art. Ln1478

400 ml аэрозольный баллон Art. Ln2428

