

### ОПИСАНИЕ:

Средство для герметизации и фиксации резьбовых соединений, требующих демонтажа только в случае капитального ремонта. Препятствует саморазвинчиванию деталей при вибрационных и ударных нагрузках.

### СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Надежно фиксирует резьбовые соединения до 20 мм, валы и втулки в посадочных отверстиях, подшипники без прессовой посадки.
- Полимеризуется в зазорах резьбы без доступа воздуха за 20 минут
- Окончательную прочность набирает через 24 часа при температуре не менее +18°C
- Температурный диапазон эксплуатации отремонтированного изделия от -60 до +150°C
- Момент откручивания на незатянутой винтовой паре до 35 нм
- Устойчив к воздействию окружающей среды, воды, солей, антифриза, любого топлива и газа

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Внешний вид: вязкая жидкость зеленого цвета

Запах: нейтральный

Температура замерзания: 0°C

### СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется на любых резьбовых соединениях из черных металлов.

### ПРИМЕНЕНИЕ:

Предназначен только для изделий из черных металлов. Перед применением тщательно встряхнуть флакон.

1. Очистить резьбу от ржавчины, масла и грязи.
2. Обезжирить и тщательно просушить витки резьбы.
3. Нанести небольшое количество состава на резьбу и распределить по всей поверхности.
4. Произвести окончательную затяжку соединения.
5. Фиксатор затвердевает за 20 минут, окончательную прочность набирает через 24 часа при температуре не менее +18°C.
6. При невозможности демонтажа необходимо нагреть соединение до 250 – 900°C при помощи промышленного фена или паяльной лампы.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Осторожно. Не допускать попадания внутрь организма. При попадании на кожу вызывает раздражение, в случае попадания промыть большим количеством воды. Беречь от детей. Срок годности 36 месяцев. Хранить в заводской упаковке при температуре ±30°C.

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

### ФАСОВКИ:

9 ml блистер Art. Ln1731

