

LIKSI WD Spray

УНИВЕРСАЛЬНОЕ СИНТЕТИЧЕСКОЕ СМАЗЫВАЮЩЕЕ СРЕДСТВО



ОПИСАНИЕ

Консервант металлических поверхностей- водоотталкивающее и антикоррозийное средство.

Универсальное смазывающее средство, в котором содержится синтетическое масло малой вязкости и мощный комплекс поверхностно - активных, смазывающих, антикоррозионных, водоотталкивающих и защитных присадок.

Обладает отличной проникающей способностью и легко попадает в труднодоступные места, размягчая ржавчину. Обеспечивает длительное смазывающее действие трущихся металлических деталей, вытесняет воду из самых труднодоступных мест, улучшает электрическую проводимость на контактах и устраняет грязь, следы масла и густой смазки.

Благодаря обезжиривающим свойствам позволяет не проводить предварительную обработку поверхностей.

Спрей не стекает с закругленных поверхностей, а наслаивается, образуя плотное покрытие.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- длительное смазывающее действие - устраняет грязь, следы масла и густой смазки
- превосходная стойкость к окислению способствует продолжительному сроку службы смазки
- отличные обезжиривающие свойства
- высокие противоизносные свойства увеличивают срок службы оборудования
- низкая температура застывания обеспечивает высокую резистентность
- хорошая способность к деэмульгированию

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Наименование	Ед. изм.	Метод	LIKSIР WD Spray
Внешний вид	-	визуально	бесцветная жидкость
Базовое масло	-	-	РАО
Содержание минер. масла	-	-	нет
Плотность при 20 °С	г/см ³	ГОСТ 3900	0,867
Вязкость при 40 °С	мм ² /с	ГОСТ 33	68
Температура замерзания	°С	ГОСТ 2160	>-65

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Предполагаемую к обработке поверхность очистить и высушить. Перед применением баллон встряхнуть. Нанести на смазываемые места тонким слоем путем распыления с расстояния 20-30 см. Не допускать излишков.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом прохладном месте вне доступа прямого солнечного света при температуре от 5 до 25 °С.

СРОК ГОДНОСТИ

3 года с даты производства в закрытой таре.

ФАСОВКА



5л



520мл



340мл

В пластиковой герметичной таре объемом 5 литров, в металлическом герметичном баллоне-распылителе объемом 520мл и 340мл.