

ПРЕИМУЩЕСТВА

- **ВЫСОКИЕ ПРОТИВОИЗНОСНЫЕ СВОЙСТВА**
- **ОБЛАДАЕТ ХИМИЧЕСКОЙ СТОЙКОСТЬЮ К СЛАБЫМ ЩЕЛОЧАМ И КИСЛОТАМ**
- **ОТЛИЧНАЯ ВОДОСТОЙКОСТЬ**
- **ТЕРМОСТОЙКОСТЬ/ТЕРМОСТАБИЛЬНОСТЬ. СМАЗКА СПОСОБНА ВОССТАНАВЛИВАТЬ СВОЮ СТРУКТУРУ.**
- **ПРЕКРАСНАЯ АДГЕЗИЯ. НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА ОТ КОРРОЗИИ. ВЫСОЧАЙШАЯ ОКИСЛИТЕЛЬНАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ.**

Описание

Смазка **Ursen 100** – высокотемпературная, многоцелевая, пластичная смазка. Продукт обладает беспрецедентной окислительной стабильностью и рекомендован в качестве смазки с длительным или пожизненным сроком службы в закрытых системах, в условиях повышенных температур и влажности. Надежно защищает рабочие детали от износа в широком диапазоне скоростей и нагрузок, а также от коррозии. Обладает химической стойкостью к слабым щелочам и кислотам.

Эксплуатационные свойства

Смазка **Ursen 100** рекомендуется для герметичных подшипников, подшипников электродвигателя, для применения в роликовых и шариковых подшипниках качения для уменьшения нагрузки при высокой частоте вращения.

Указания по нанесению

Наносите типичными для пластичных смазок способами: с помощью кисти, смазочного пистолета или автоматического смазочного устройства.

Информация о безопасности для здоровья

Продукция компании **Kluven** при обычных условиях эксплуатации и соблюдении правил личной гигиены не представляет опасности для здоровья.

Срок годности и хранение

Срок хранения **60 месяцев** с даты изготовления при соблюдении условий. Хранить в прохладном помещении в плотно закрытой таре.

Упаковка	Ursen 100
Туба-картридж 400 мл	+
Евро-ведро 18 кг	+
Бочка 180 кг	+

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ	URSEN 100
Цвет	Светло-коричневый
Тип загустителя	Полимоочевина
Базовое масло	Синтетическое
Вязкость базового масла при 40 °C	110
Рабочая пенетрация, 0.1 мм	265-295
Температура каплепадения, °C	<200
Рабочий диапазон температур, °C	-40 +150