

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ОПТИМИЗИРОВАННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СМАЗКОЙ УЗЛОВ ТРЕНИЯ БЛАГОДАРЯ ОЧЕНЬ МЯГКОЙ КОНСИСТЕНЦИИ И ХОРОШЕЙ ПРОКАЧИВАЕМОСТИ В СИСТЕМАХ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СМАЗКИ
- СНИЖЕНИЕ УРОВНЯ ИЗНОСА И УВЕЛИЧЕНИЕ ИНТЕРВАЛОВ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ВСЛЕДСТВИЕ ХОРОШЕЙ НЕСУЩЕЙ СПОСОБНОСТИ И ВЫСОКОЙ ЗАЩИТЕ ОТ КОРРОЗИИ
- ТАКЖЕ МОЖЕТ ПРИМЕНЯТЬСЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ ПРИ ОХЛАЖДЕНИИ БЛАГОДАРЯ ХОРОШИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ ПРИ НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУРАХ

Описание

Pärla Q это жидкая смазка на основе высоко рафинированного масла из синтетических углеводородов и загустителя на основе специального кальциевого комплексного мыла. тот смазочный материал разработан для условий непредвиденного контакта с продуктами и упаковкой в пищевой и косметической промышленности, производстве медицинских препаратов и кормов для животных.

Эксплуатационные свойства

Смазка **Pärla Q** разработана специально для использования в оборудовании пищевой и фармацевтической промышленности для условий, когда технически невозможно исключить контакт с производимыми продуктами. **Pärla Q** может использоваться, например, как жидкая редукторная смазка для смазывания погружением зубчатых и червячных редукторов и цепей, которые с более жидкой смазкой легче двигаются.

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	Pärla Q
Банка 0.8 кг	+
Евро-ведро 18 кг	+
Бочка 180 кг	+

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ	Pärla Q
Цвет	Коричневый
Базовое масло	Синтетическое
Загуститель	Кальциево-комплексное мыло
Кинематическая вязкость базового масла при 40 °C	60
Рабочая пенетрация, 0.1 мм	445-475
Рабочий диапазон температур, °C	-45 +120