

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- ХОРОШАЯ СТОЙКОСТЬ К ВОДЕ
- ВЫСОКАЯ НАГРУЗКА СВАРИВАНИЯ
- РАБОТОСПОСОБНОСТЬ ВО ВЛАЖНОЙ И ПЫЛЬНОЙ СРЕДЕ

#### Описание

**Pärla P** - пищевая, синтетическая (ПАО) пластичная смазка с алюминиевым загустителем, содержит в составе присадки, ингибиторы коррозии и окисления. **Pärla P** характеризуется высокими техническими свойствами, структурной стабильностью при повышенных температурах, рекомендуется для смазывания подшипников качения и скольжения.

#### Эксплуатационные свойства

Смазка **Pärla P** применяется в машинах и установках пищевой и фармацевтической промышленности, особенно там, где возможен случайный контакт смазки с пищевым продуктом. Используется для смазывания подшипников качения и скольжения, подъёмных цилиндров, шарниров, эксцентров, уплотнений и т.д.

#### 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 P
Туба-картридж 400 мл	+
Евро-ведро 18 кг	+
Бочка 180 кг	+

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ	Pärla P
Цвет	Жёлтый
Базовое масло	Синтетическое
Загуститель	Комплекс алюминия
Рабочая пенетрация, 0.1 мм	265-295
Температура каплепадения, °C	220
Рабочий диапазон температур, °C	-30 +110
Нагрузка сваривания, Н	3100