

ПРЕИМУЩЕСТВА

- УЛУЧШЕНА ЗАЩИТА НЕСУЩЕЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗУБЬЕВ ОТ ИЗНОСА
- СНИЖЕНИЕ ЗАТРАТ НА УТИЛИЗАЦИЮ И УХОД ЗА ОБОРУДОВАНИЕМ
- РАЗРАБОТАН ДЛЯ НОРМАЛЬНЫХ И ПОВЫШЕННЫХ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ТЕМПЕРАТУР
- ПРОСТ В ПРИМЕНЕНИИ

Описание

Fluid F - специально разработанный смазочный материал нового поколения на основе синтетического масла для смазывания средних и больших открытых зубчатых передач. Материал имеет хорошую адгезию к поверхности, выдерживает экстремальные нагрузки, имеет высокую степень защиты от износа и может применяться при температурах до 120°C. **Fluid F** не содержит битумов, растворителей, тяжелых металлов, хлорсодержащих и твердых веществ.

Эксплуатационные свойства

Fluid F применяется в погружных, циркуляционных, системах смазывания со смазывающим колесом и распыляющих смазывающих системах больших открытых зубчатых передач. Применение материала не ограничено ни размерами колес, ни мощностью приводов, однако значение периферийной скорости 10 м/с не должно быть превышено.

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	Fluid F
Туба-картридж 400 мл	+
Евро-ведро 18 кг	+
Бочка 180 кг	+

Указания по нанесению

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

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ		Fluid F
Цвет		коричневый
Базовое масло		Синтетическое
Плотность, г/см ³		0.92
Вязкость базового масла при 40 °C		16 500
Рабочий диапазон температур, °C		-30...+120
Нагрузка сваривания, Н		8 000