

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- ОБЕСПЕЧИВАЕТ ДОЛГИЙ СРОК СЛУЖБЫ
- СТОЙКА К ВЫСОКОМУ ДАВЛЕНИЮ
- НИЗКИЙ РАСХОД СМАЗКИ И УМЕНЬШЕНИЕ ЗАТРАТ
- ИМЕЕТ ШИРОКИЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН ОТ -30 ДО +200 °C

### Описание

Смазка **Axen 700** – распыляемая смазка на основе синтетического масла. Она содержит алюминиевый комплекс в качестве загустителя и твёрдые смазочные частицы мелкодисперсного графита. Смазка не содержит битума, сольвентов, тяжёлых металлов и хлора.

### Эксплуатационные свойства

Смазка **Axen 700** была разработана для смазывания распылением открытых шестерён передач в ротационных печах, трубчатых мельницах и линейных блендерах, используемых в производстве цемента, гипса, в горно-перерабатывающей промышленности. Смазка также пригодна для смазывания и защиты любых других открытых механизмов, а также направляющих, больших цепей, стальных тросов и других аналогичных узлов.

### 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	Axen 700
Туба-картридж 400 мл	+
Евро-ведро 18 кг	+
Бочка 180 кг	+

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ	Axen 700
Цвет	Чёрный
Тип загустителя	Комплексный алюминиевый
Базовое масло	Синтетическое
Вязкость базового масла при 40 °C	700
Точка каплепадения °C	110
Рабочая пенетрация, 0.1 мм	355-385
Рабочий диапазон температур, °C	-30 +200
Нагрузка сваривания, Н	>7500