

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ДОЛГИЕ ГОДЫ УСПЕШНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В АВТОМОБИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН
- ДОЛГИЙ СРОК СЛУЖБЫ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ВОДЫ И ВОДНЫХ СРЕД БЛАГОДАРЯ СПЕЦИАЛЬНОМУ ЗАГУСТИТЕЛЮ

Описание

Смазка **Baren 30S** - состоит из масла ПАО и бариевого комплексного мыла. **Baren 30S** предназначен для подшипников качения и скольжения для использования в широком диапазоне рабочих температур. Продукт показывают хорошую устойчивость к окислению и старению, надежно защищают от коррозии.

Эксплуатационные свойства

Смазочный материал успешно применяется для смазывания подшипников качения и скольжения при высоких скоростях и нагрузках, также для использования при низких температурах, для смазывания зубьев шестерен в прецизионных передачах (например, конические пары в мельницах, электромеханических активаторах клапанов), для электрических контактов и компонентов в целях снижения электрического сопротивления в узле смазки

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	Baren 30S
Туба-картридж 400 мл	+
Евро-ведро 18 кг	+
Бочка 180 кг	+

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ**Baren 30S**

Цвет	Бежевый
Тип загустителя	Барий
Базовое масло	Синтетическое
Вязкость базового масла при 40 °C	30
Точка каплепадения °C	240
Рабочая пенетрация, 0.1 мм	265-295
Рабочий диапазон температур, °C	-40 +150
Скоростной параметр (NDM)	прибл. 1 000 000 мм/мин