

## ПРЕИМУЩЕСТВА

Высокая стойкость к действию  
средних щелочей и кислот

Отличные  
высокотемпературные свойства

Минимальный расход благодаря  
образованию высокоэффективных  
смазочных пленок

## ОПИСАНИЕ

Bentolux 500 Red – специальная полусинтетическая, высокотемпературная, химически стойкая пластичная смазка с исключительными эксплуатационными характеристиками. Благодаря особому составу и комплексу присадок продукт может работать в слабой щелочной и кислотной среде. Неорганический загуститель, находящийся в структуре смазки, не имеет никаких ограничений по температуре плавления. Благодаря ему, не происходит испарение и окисление базового масла, что способствует увеличению срока использования смазки, увеличивает диапазон рабочих температур.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуется для смазывания подшипников скольжения, направляющих скольжения, эксплуатирующихся при высоких температурах и средних скоростях. Эксплуатационные особенности смазки определяют область её применения в оборудовании дорожностроительной, сталелитейной и стекольной промышленности, где узлы трения разогреваются в процессе работы до критических температур.

Информация о продукте	Bentolux 500 Red EP1	Bentolux 500 Red EP2
DIN 51502	KP1S-20	KP2S-20
Цвет	Красный	Красный
Тип загустителя	Неорганический	Неорганический
Базовое масло	Полусинтетическое	Полусинтетическое
Вязкость базового масла при 40 °С, сСт	460	460
Диапазон рабочих температур, °С	-20...+200	-20...+200
Класс консистенции NLGI	1	2
Рабочая пенетрация, 0.1 мм	310-340	265-295
Температура каплепадения, °С	-	-
Нагрузка сваривания, Н	3479	3479

### УКАЗАНИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ

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

### БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ

Продукция компании SpecLub при обычных условиях эксплуатации и соблюдении правил личной гигиены не представляет опасности для здоровья.

### СРОК ХРАНЕНИЯ

Гарантийный срок хранения при температуре не выше 32°C в оригинальной невскрытой упаковке составляет 5 лет от даты изготовления



Туба-картридж 400 мл



Евроведро 18 кг



Бочка 180 кг