

ПРЕИМУЩЕСТВА

Долговременный срок службы

Надёжная защита от коррозии

Высокая окислительная стабильность

ОПИСАНИЕ

Urana 500 – высокотемпературная, многоцелевая пластичная смазка. Обладает беспрецедентной окислительной стабильностью и рекомендована в качестве смазки с длительным или пожизненным сроком службы в закрытых системах, в условиях повышенных температур и влажности. Смазка также содержит комбинацию присадок для усиления противоизносных и антикоррозионных свойств несущей способности.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуется для использования в закрытых и полукрытых системах, с использованием низкооборотных тяжело нагруженных подшипников, работающих при высоких температурах и тяжёлых условиях.

Информация о продукте	Urana 500 EP1	Urana 500 EP2
DIN 51502	KP1S-20	KP2U-20
Цвет	Коричневый	Коричневый
Тип загустителя	Полимоочевина	Полимоочевина
Базовое масло	Минеральное	Минеральное
Вязкость базового масла при 40 °С, сСт	460	460
Диапазон рабочих температур, °С	-20...+200	-20...+220
Класс консистенции NLGI	1	2
Рабочая пенетрация, 0.1 мм	310-340	265-295
Температура каплепадения, °С	300	300

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°С в оригинальной невскрытой упаковке составляет 5 лет от даты изготовления



Туба-картридж 400 мл



Евроведро 18 кг



Бочка 180 кг