

# MasterRoc® EPB 11 (бывшее название MEYCO EPB 11)

## Многофункциональная консистентная смазка EP2 для ТПК

### Описание материала

MasterRoc® EPB 11 представляет собой многофункциональную консистентную смазку EP2, загущенную литиевыми мылами. Применяется в качестве смазки главного подшипника щитовых тоннелепроходческих комплексов, привода шнекового конвейера, вертлюжного соединения и иных механизмов. Содержит антиоксиданты и ингибиторы коррозии.

### Особенности и преимущества материала

- Содержит антиоксиданты, ингибиторы коррозии и EP/AW добавки;
- Характеризуется механической стабильностью, отлично работает при высоких нагрузках;
- Обладает антикоррозионными свойствами, что дает возможность использования во влажных условиях;
- Подходит для широкого спектра применения в подшипниках скольжения и вращения.

### Упаковка

MasterRoc® EPB 11 поставляется в стандартных стальных бочках по 180 или 50 кг. Химические и физические свойства:

Тип материала	Гомогенное пастообразное вещество
Цвет	Желто-коричневый
Запах	Отсутствует
Плотность	950 кг/м <sup>3</sup> (при 20°C)
Густота	265-295 по ISO 2137 (1/10мм)
Износ 4-ого шарика (по DIN 51350:5)	0,5 мм (1 час/400Н)
Вязкость базового масла (при 4°C) по	200 мм <sup>2</sup> /с

ISO 12058	
Вязкость базового масла (при 10°C) по ISO 12058	15 мм <sup>2</sup> /с
Диапазон рабочих температур	от -30°C до +120°C
Нагрузка на 4 шарик DIN 51350:4	2600Н
Тест на качество смазывания по SKF R2F test A+B	пройден
Коэффициент водооталивания по DIN 51807/1	0-90
Температура возгорания базового масла	> 150°C

### Условия хранения

MasterRoc® EPB 11 следует хранить при температуре от +5 до +35°C в оригинальной плотно закрытой таре. При соблюдении вышеуказанных условий срок хранения материала составляет не менее 12 месяцев.

### Меры предосторожности

Вещества, входящие в состав смазки MasterRoc® EPB 11, являются инертными. Продукт не содержит опасных веществ, наличие которых требует специальной маркировки. Продукт экологически безопасен и не представляет опасности для людей при проведении работ. Тем не менее, при обращении с данным продуктом рекомендуется следовать стандартным правилам обращения с химическими материалами. Используйте защитные очки и перчатки.

Примечание



The Chemical Company

# MasterRoc<sup>®</sup> EPB 11 (бывшее название MEYCO EPB 11)

За дополнительной информацией, пожалуйста, обращайтесь в местное представительство компании BASF.

## ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ

Все материалы, произведенные и реализуемые компанией ТОО «БАСФ Центральная Азия» произведены под контролем системы управления за качеством выпускаемой продукции, независимо сертифицированной и полностью соответствующей международным требованиям по: качеству, не загрязнению условий окружающей среды, не нанесению ущерба и вреда здоровью работающего персонала международных стандартов: ISO 9001.

---

Несмотря на то, что вся предоставленная в техническом описании информация является правдивой, точной и сочетает в себе проверенные данные и весь накопленный опыт, компания не несет никакой ответственности за применение материала не по назначению, за предоставленные технические рекомендации, и за действия наших представителей или дистрибьюторов.

**Все данные, указанные в техническом описании периодически обновляются, обязанностью потребителя является получение последней обновленной версии.**

---

ТОО «БАСФ Центральная Азия»

Казахстан, г.Алматы, пр.Райымбека 211 А

Тел: +7 727 2790013 факс: +7 727 2333282

[www.basf-cc.kz](http://www.basf-cc.kz)