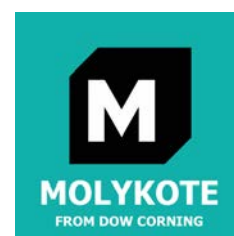


# Информация о товаре

Специализированные  
смазочные материалы



**MOLYKOTE® BR2 Plus**

**Смазка**

## **СВОЙСТВА:**

- Высокая несущая способность
- Подходит для долговременной смазки
- Хорошая окислительная устойчивость
- Обеспечивает смазку в условиях смешанного трения
- Предотвращает износ
- Хорошая устойчивость к смыванию водой
- Хорошая защита от коррозии
- Защита от фрикционного истирания

## **СОСТАВ:**

Минеральное масло  
Литиевое мыло  
Твердый смазочный материал  
Противозадирная присадка  
Ингибитор коррозии

Высокоэффективная консистентная смазка с твердыми смазочными веществами для сочетаний металл/металл в диапазоне от малых до больших скоростей, особенно для средних и высоких нагрузок.

## **ПРИМЕНЕНИЕ:**

- Успешно используется в роликовых подшипниках, подшипниках скольжения, направляющих скольжения, направляющих качения, шаровых шарнирах, шлицевых валах и винтовых шпинделях.

## **ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА:**

Эти параметры не предназначены для использования в подготовке спецификаций. Пожалуйста, обращайтесь в торговое представительство Dow Corning для написания спецификаций на данный продукт.

*Стандарт	Параметр	Ед. измерения	Значение
	Цвет		черный
ISO 2137	Рабочая пенетрация	mm/10	265-295
DIN 51 818	NLGI		2
ISO 2811	Плотность	г/мл	0,89
DIN 51 562	Вязкость базового масла	mm <sup>2</sup> /s	114
	Рабочая температура	°C	- 30 ... +130, кратко +150
ISO 2176	Точка каплепадения	°C	Более 175
ASTM-	Низкотемп. Тест -20°C		
D-1478-80	Момент трогания	Нм	151
	Момент после 20 мин. работы	Нм	59
	Испытания на 4-х шарик. машине		3600
<u>DIN 51 350pt4</u>	Нагрузка сваривания	N	
<u>DIN 51 350 Pt.5</u>	Пятно износа при 800Н	Mm	0,8
	ОК нагрузка	N	15500
<u>DIN 51821-02-A</u>	Скоростной фактор DN	Mm /мин	450000
	FAГ тест (роликовый подшипник) FE9, 4500 об/мин. / 6000 Н - 130°C	час	40
	Стойкость		
DIN 51 808	Стойкость к окислению 100ч. 99°C	bar	0,1
	Тест на устойчивость коррозии		
DIN 51802	SKF Emcor тест		0

\* JIS – Японский промышленный стандарт

ASTM – Американское общество по испытанию материалов

DIN – Немецкий Институт Стандартов

## **КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ:**

### **Подготовка поверхности**

Очистите места обработки.  
Нанесите, как обычные смазки,  
кистью, шпателем или  
автоматическим  
приспособлением для смазки.  
Также можно использовать  
централизованную систему  
смазки.

### **ПРЕДОСТОРОЖНОС ТИ ПРИ ОБРАЩЕНИИ:**

Этот продукт может вызвать  
раздражение кожи или глаз.  
При работе следует  
использовать соответствующее  
защитное снаряжение. В случае  
попадания на кожу или глаза,  
тщательно промыть водой и,  
при необходимости, обратиться  
к врачу. После использования  
тщательно вымыть руки.

## **УПАКОВКА:**

Этот продукт выпускается в  
емкостях различного размера. Более  
подробную информацию по виду  
упаковок и размеров можно  
получить у официального  
дистрибьютора смазочных  
материалов Molykote®

## **СРОКИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:**

При хранении в закрытом виде в  
прохладном темном месте, срок  
хранения 60 месяцев с даты  
производства.

## **ИНФОРМАЦИЯ ОБ УСЛОВИЯХ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ – ПОЖАЛУЙСТА, ПРОЧИТАЙТЕ ВНИМАТЕЛЬНО:**

Информация, содержащаяся в этой брошюре,  
предложена из честных намерений и, как  
полагают, является точной. Однако, из-за  
условий и методов использования наших  
продуктов вне нашего контроля, эта информация  
не должна использоваться вместо испытаний  
клиента, чтобы гарантировать, что изделия *Dow  
Corning* безопасны, эффективны и полностью  
удовлетворяют предназначению для данного  
использования. Предложения по применению не  
должны быть восприняты как стимулы к  
нарушению, каких бы то ни было патентов.



Интернет-магазин масел и смазок  
EmberOil.com

+38 (044) 331 90 44

+38 (050) 622 26 25

+38 (067) 624 41 48

info@emberoil.com  
Skype: ember\_ukraine