

# 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 класс		2
ISO 2811	Плотность	г/мл	0,89
ISO 2176	Точка каплепадения	°C	Более 175
DIN 51 562	Вязкость базового масла	mm <sup>2</sup> /s	114
	Рабочая температура <sup>1</sup>	°C	-30 до 130 Кратковр +150
ASTM-D-1478-80	Низкотемп. Тест -20°C		
	Момент трогания	н.м	151
	Момент после 20 мин. работы	н.м	59
	Испытания на 4-х шарик .машине		
<u>DIN 51 350pt4</u>	Нагрузка сваривания	N	3600
<u>DIN 51 350 Pt.5</u>	Пятно износа при 800н	Mm	0,8
	Скоростной фактор	Мм/мин	450000
<u>DIN 51821-02-A</u>	FAG тест FE9, 4500/6000-130	час	40
	<b>Тест на устойчивость коррозии</b>		
DIN 51 808	Стойкость к окислению 100ч. 99°C	bar	0,1
DIN 51802	SKF Emcoг тест		0

1- Кратковременно до 150 °C

\* 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.

### **ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ 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.

### **СРОКИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:**

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

## **УПАКОВКА:**

Этот продукт выпускается в емкостях различного размера. Более подробную информацию по виду упаковок и размеров можно получить у официального дистрибьютора смазочных материалов Molykote® и промышленных герметиков Dow Corning® в России ЗАО «АТФ» по тел. +7(495)601-97-84.

### **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.

©1997-2001 Корпорация Dow Corning. Все права зарезервированы.  
21/12/1998 DC 2992 Ref. no. 71-0267B-012 © MOLYKOTE –  
официально зарегистрированная торговая марка Корпорации Dow Corning.

ВИРОБНИЧО-ТОРГІВЕЛЬНА КОМПАНІЯ



**ЕМБЕР  
УКРАЇНА**  
[www.ember.com.ua](http://www.ember.com.ua)

ТЕЛЕКОМ ОІЛ ЕЛЕКТРО АВТО МЕДІА

(062) 206-87-79 (050) 022-26-24 (098) 544-57-78

