

# Информация о товаре

Высококачественные  
смазочные материалы

## MOLYKOTE® CU 7439 Plus Смазочная паста

### СВОЙСТВА:

- Широкий диапазон рабочих температур
- Хорошая стойкость к нагрузкам
- Обладает высокой адгезией и стойкостью к гидросмыву
- Хорошая защита от коррозии
- Низкое испарение
- Нет точки каплеобразования

### СОСТАВ:

- Медный порошок
- Частично синтетическое масло
- Ингибитор

**Медная паста для деталей, подверженных воздействию высоких температур и влиянию коррозии.**

### ПРИМЕНЕНИЕ:

- Подходит для всех областей, нуждающихся в защите от воды, пара и коррозии, например, тормозные механизмы, фланцевые уплотнители, болты выхлопных систем.

### 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		Медно-красный
	<b>Консистенция, плотность, вязкость</b>		
ISO 2137	Пенетрация	mm/10	320-370
ISO 2811	Плотность при 20°C	g/ml	1.0
DIN 51 562	Вязкость базового масла при 40°C	mm <sup>2</sup> /s	1100
	<b>Температура</b>		
	Рабочая температура	°C	-30 до +650; эффективность пасты до +300
		°F	-22 до 1202; эффективность пасты до +572
ISO 2176	Точка каплепадения	°C °F	Нет Нет
	<b>Способность выдерживать нагрузку, защита от износа, срок службы</b>		
	Четырехшариковая машина (VKA) (для исследования качения с проскальзыванием при граничной смазке)		
DIN 51 350 pt.4	Приваривание	н	2500
DIN 51 350 pt.5	Следы изнашивания при нагрузке 800N Almen-Wieland machine OK load	мм н	1.0 >20000
	<b>Коэффициент трения</b>		
	Тест на запрессовку μ= Винтовой тест:		0,07
	Коэффициент трения болтовых соединений M12, 8.8, затемненная поверхность μ по резьбе μ по головке Момент отворачивания (M12 с начальным моментом затяжки Ma=80 н.м и термической обработкой 300°C/572°F, 21 ч, материал болтов: C45, 8.8, №1.0503)		0,17 0,10 110
	Момент отворачивания (M12 с начальным моментом затяжки Ma=80 н.м и термической обработкой 300°C/572°F, 21 ч, материал болтов: C45, 8.8, №1.0503)	Н.м	1
DIN 51 807 pt.1	Водостойкость, статика		1@90°C
	<b>Защита от коррозии</b>		
DIN 52 802	Метод SKF-Emcor Степень коррозии		0

## **КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ:**

### **Нанесение**

По возможности, поверхности должны быть очищены. Затем нанесите пасту кистью или тряпочкой. Можете не удалять излишки смазки. MOLYKOTE® CU 7439 Plus можно наносить при помощи шприцев для смазки или централизованных смазочных систем.

### **ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ:**

Необходимая информация по безопасному использованию продукта не включена. Перед использованием ознакомьтесь с листами безопасности по продукции, этикеткой по безопасному использованию, информацию о вреде здоровью. Листы безопасности можно получить у [официального дистрибьютора смазочных материалов Molykote® и промышленных герметиков Dow Corning® в России](#) официального дистрибьютора ЗАО «АТФ» по тел. +7 (495) 601-97-84

### **СРОКИ И УСЛОВИЯ**

#### **ХРАНЕНИЯ:**

При температуре не более 20°C (68°F) в оригинальных закрытых емкостях, срок годности этого продукта - 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.

#### **ОГРАНИЧЕНИЯ:**

Данный продукт никогда не тестировался и не предлагался для медицинского или фармацевтического применения.

## **ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ЭКОЛОГИИ**

Для выполнения требований по безопасности продукции, у Dow Corning есть организация по управлению качеством продукции и команда специалистов любых областей Здравоохранения, Экологии и отдела нормативно-законодательных актов. Более подробную информацию 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.

Компания *Dow Corning* гарантирует, что ее продукция в точности соответствует спецификациям продаж *Dow Corning* во время транспортировки.

Ваше исключительное право такой гарантии ограничено возмещением покупной цены или замены любого продукта, оказавшегося иным, чем указано в гарантии.

*Dow Corning* не предоставляет иных гарантий, явных или подразумеваемых, относительно товарного качества или пригодности для какой-либо конкретной цели.

*Dow Corning* не несет ответственности за любой опосредованный или случайный ущерб.

[www.dowcorning.com](http://www.dowcorning.com)



ЗАО "АТФ"- официальный дистрибьютор смазочных материалов MOLYKOTE® и промышленных герметиков Dow Corning® в России. [www.ATF.ru](http://www.ATF.ru)  
тел./факс: (495) 601-97-84 многоканальный.