

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Термостойкость (-10°C ... +250°C)
- Обладает свойствами антиаварийной смазки
- Отличные противоизносные свойства

### СОСТАВ

- Синтетическое базовое масло (полиэфир)
- Ингибитор окисления
- Противозадирные присадки

Высокотемпературное полиэфирное цепное масло с ингибиторами окисления и противозадирными присадками

### ПРИМЕНЕНИЕ В УЗЛАХ ТРЕНИЯ

- Цепные передачи
- Другие узлы с парами трения металл-металл



### ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЙ

- Сушильные камеры и печи в различных отраслях
- Линии порошковой окраски

### ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

Стандарт	Показатель	Ед. изм.	Значение
	Цвет		Прозрачно-коричневый
	Диапазон рабочих температур	°C	от -10 до +250
	Класс по ISO		VG 220
	Температура вспышки	°C	> 200
DIN 51 757	Плотность при 20 °C	г/см <sup>3</sup>	0,94
DIN 51 562	Кинематическая вязкость базового масла при 40 °C	мм <sup>2</sup> /с	220
DIN 51 350 pt.4	Нагрузка сваривания (испытание на четырехшариковой машине трения, 1450 об/мин / 10 с)	Н	1800
DIN 51 350 pt.5	Показатель износа (испытание на четырехшариковой машине трения, 1450 об/мин / 800 Н / 1 ч)	мм	0,8
	Критическая нагрузка (метод Almen-Weiland)	Н	18000

### НАНЕСЕНИЕ

Наносить с помощью кисти, распылителя, смазочного пистолета, капельной масленки и иных типовых дозирующих устройств. *Molykote® CO-220* можно также наносить методом погружения.

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

Информация о безопасности продукта, необходимая для его безопасного использования, не прилагается. Перед использованием прочитайте техническое описание, лист безопасности и данные по безопасному использованию на этикетке упаковки, информацию о его физических свойствах и опасности для здоровья.

### СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

При хранении при температуре не выше 20°C в оригинальной невскрытой упаковке цепное масло *Molykote CO-220* имеет срок хранения 60 месяцев от даты изготовления.

### УПАКОВКА

Цепное масло *Molykote CO-220* выпускается в ведрах (5 л и 20 л).

## **ОГРАНИЧЕНИЯ**

Этот продукт не тестировался на пригодность и не предназначен для использования в медицине или фармацевтике.

## **ИНФОРМАЦИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

Для оказания поддержки клиентам в вопросах безопасности применения продукции корпорацией Dow Corning в каждом регионе были созданы службы сопровождения продукции (Product Stewardship) и группы специалистов в области охраны здоровья и окружающей среды (PS&RC).

Для получения более подробной информации посетите наш сайт [www.dowcorning.com](http://www.dowcorning.com) или проконсультируйтесь с вашим местным представителем.

## **УСЛОВИЯ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ. ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ЭТОТ РАЗДЕЛ**

Информация, представленная в этом документе, предложена из честных намерений и является достоверной. Тем не менее, поскольку условия и методы использования нашей продукции находятся вне нашего контроля, эту информацию не следует использовать в качестве замены собственных тестов, призванных подтвердить, что продукция Dow Corning безопасна, эффективна и полностью удовлетворяет конечным целям применения, для которых она предназначена. Предложения и рекомендации по применению не должны восприниматься как стимул к нарушению какого-либо патента.

Компания Dow Corning гарантирует только соответствие данного продукта его текущим спецификациям на момент поставки.

В случае нарушения данной гарантии Вы вправе рассчитывать только на замену или возмещение цены приобретения любого продукта, несоответствующего условиям указанной гарантии.

Компания Dow Corning не предоставляет никакой другой, прямой или косвенной, гарантии в отношении пригодности продукции для решения каких-либо особых задач или ее окупаемости.

Компания Dow Corning не несет ответственности за любой случайный или умышленный ущерб, связанный с использованием продукта.