

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Повышенная несущая способность (нагрузка сваривания 2900 Н)
- Работоспособность во влажной среде
- Высокие антикоррозионные свойства
- Обладает свойствами антиаварийной смазки
- Предотвращает скачкообразное движение
- Высокие проникающие свойства
- Наличие аэрозольной упаковки

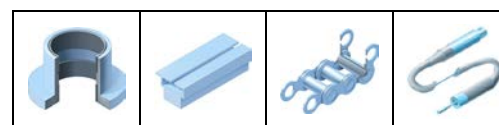
СОСТАВ

- Минеральное базовое масло
- Ингибитор коррозии
- Твердые смазочные материалы
- Стабилизатор



Дисперсия твердых смазок в минеральном масле с проникающими, водовытесняющими, антикоррозионными свойствами и повышенной несущей способностью для смазки труднодоступных пар трения

- Подшипники скольжения
- Направляющие скольжения
- Цепные передачи
- Гибкие валы в оболочках
- Другие узлы с парами трения металл-металл

**ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЙ**

Высоконагруженные труднодоступные узлы трения, в частности, шарниры, направляющие скольжения и цепные передачи в:

- автопогрузчиках;
- дерево- и металлообрабатывающих станках;
- машинах текстильной промышленности;
- упаковочном оборудовании;
- конвейерных системах;
- полиграфическом оборудовании.

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

Стандарт	Показатель	Ед. изм.	Значение
	Цвет		Светло-янтарный
	Диапазон рабочих температур	°С	от -30 до +80
	Плотность при 20 °С	г/см ³	0,84
	Кинематическая вязкость базового масла при 40 °С	мм ² /с	11,8
DIN 51 350 pt.4	Нагрузка сваривания (испытание на четырехшариковой машине трения, 1450 об/мин/10 с)	Н	2900
	Показатель износа (испытание на четырехшариковой машине трения, 1450 об/мин/800 Н/1 ч)	мм	1,1

НАНЕСЕНИЕ

Перед применением перемешать путем встряхивания. Наносить с помощью кисти, масленки, аэрозольного баллона, пневматического распылителя или погружением. При сильно заржавевших деталях потребуется больше времени для эффекта. Повторить при необходимости.

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 дисперсия *Molykote Omnigliss* имеет срок хранения 60 месяцев от даты изготовления.

УПАКОВКА

Дисперсия *Molykote Omnigliss* выпускается в аэрозольной упаковке (400 мл) и в бочках (200 л).

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 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.

РЕКОМЕНДОВАН ПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ

- Dreischer
- Dribo



ООО "К2-ГРУПП"

www.k2group.com.ua

E- mail: llck2group@gmail.com