

MOLYKOTE® P 1900

Смазка для пищевой промышленности

СВОЙСТВА:

- Соответствует требованиям норматива FDA (Управление по контролю пищевых продуктов и лекарств США) № 21 CFR 178.3570 и зарегистрирован в NSF (National Sanitation Foundation – Национальный санитарный фонд) в категории H1 по степени допустимости «случайного контакта с пищей».
- Низкий коэффициент трения
- Хорошая водостойкость
- Высокая несущая способность

СОСТАВ:

- Минеральное масло
- Загуститель на базе алюминиевого комплекса
- Твердые смазочные материалы

Густая паста светлой окраски с твердыми смазочными веществами.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Смазка механических деталей в оборудовании для пищевой промышленности и производства напитков. Скользящие поверхности и фрикционные контакты, подвергающиеся высоким нагрузкам, особенно при низких и средних скоростях.

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		белый
	Консистенция, плотность, вязкость		
DIN 51 818	NLGI класс консистентности		1
	Нерабочая пенетрация	мм/10	290-340
ISO 2811	Плотность при 20°C	г/мл	1,11
DIN 51 562	Вязкость базового масла при 40°C (104°F)	мм ² /с	85
	Температура		
	Рабочая температура	°C	-30 до +300
	Способность выдерживать нагрузку, износостойкость, срок службы		
	Четырехшариковая машина (VKA) (для исследования качения с проскальзыванием при граничной смазке)		
DIN 51 350 pt.4	Приваривание	N	3200
DIN 51 350 pt.5	Следы изнашивания при нагрузке 800N	Мм	0.9
	Коэффициент трения		
	Тест Eichsen: Коэффициент трения в болтовом соединении M 12 8.8		
	μ thread		0,10
	μ head		0,10
	Тест Eichsen: Коэффициент трения в болтовом соединении M 12 8.8, материал №1.4301		
	μ thread		0,11
	μ head		0,11
	Предельный крутящий момент при 300°C/21 час с материалом №1.7709 (пусковой крутящий момент M=56 Nm)		85
	Тест на запрессовку, μ=		0,10 (не дребезжит)
	Устойчивость		
DIN 51 807 T1	Водостойкость		1-90

ОПИСАНИЕ

Molykote® P 1900 – паста для пищевой промышленности на основе минерального масла, которая соответствует требованиям норматива FDA (Управление по контролю пищевых продуктов и лекарств США) № 21 CFR 178.3570 и зарегистрирован в NSF (National Sanitation Foundation – Национальный санитарный фонд) в категории H1 по степени допустимости «случайного контакта с пищей». Molykote® P 1900 обеспечивает низкий коэффициент трения и высокую несущую способность.

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ:

Нанесение

Следует очистить контактные поверхности настолько это возможно. Пасту следует наносить подходящей кистью. Можно наносить пистолетом для смазки.

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®

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®

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®

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.

ВИРОБНИЧО-ТОРГІВЕЛЬНА КОМПАНІЯ



**ЕМБЕР
УКРАЇНА**
www.ember.com.ua

ТЕЛЕКОМ ОІЛ ЕЛЕКТРО АВТО МЕДІА

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

