

ВОДОНЕРАСТВОРИМЫЕ ЖИДКОСТИ ДЛЯ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛОВ

MOL Polimet M 4

Экологически безвредная СОЖ для хонингования

Преимущества продукта

- Отличные смачивающие и моющие свойства
- Низкая склонность к пенообразованию
- Высокое качество обработанной поверхности
- Увеличенный ресурс инструмента
- Сокращает время обработки

Применение

MOL Polimet M 4 используется при операциях финишной обработки (шлифование, хонингование, суперфиниширование) деталей из черных и цветных металлов.

MOL Polimet M 4 особенно рекомендуется использовать при черновых операциях хонингования.

Спецификации и одобрения

EMAG

Описание продукта

MOL Polimet M 4 - специальная СОЖ для обработки металлов резанием, в состав которой входят модификаторы трения, антикоррозионные и антиокислительные присадки, а также присадки, уменьшающие образование масляного тумана.

При рабочих температурах и нагрузках, характерных для вышеперечисленных операциях обработки деталей, MOL Polimet M 4 образует на обрабатываемой поверхности прочную масляную пленку благодаря сбалансированной комбинации тщательно подобранных присадок. MOL Polimet M 4 обеспечивает временную защиту обрабатываемой детали от коррозии. Входящие в состав MOL Polimet M 4 специальные минеральные базовые масла и антитуманные присадки снижают образование масляного тумана, тем самым делая место работы более безопасным.

MOL Polimet M 4 не содержит хлора, тяжелых металлов, полихлортерфенила (ПХТ) и полихлорбифенила (ПХБ).

Характерные свойства

Параметры	Характерные значения
Внешний вид	Лимонно-желтая, прозрачная жидкость
Плотность при 15°C (г/см ³)	0,860
Кинематическая вязкость при 40°C (мм ² /с)	5,2
Температура застывания (°C)	-45
Температура вспышки (по Кливленду) (°C)	140

Приведенные в таблице характеристики являются типичными для данного продукта и не представляют собой спецификацию.

Указания по хранению и погрузочно-разгрузочным работам

Хранить в оригинальной таре, в сухих, хорошо проветриваемых помещениях, вдали от открытого огня и других источников возгорания. Защищать от прямых солнечных лучей. При транспортировке, хранении и использовании продукта следуйте инструкциям по безопасности и требованиям экологического законодательства в отношении продуктов на основе минеральных масел.

Дополнительную информацию см. в Паспорте безопасности продукта.

Срок хранения в оригинальной таре при рекомендуемых условиях: 36 месяцев.

Опасность возгорания: класс опасности III.

Рекомендуемая температура хранения: не более 40°C.

Информация для заказа

SAP-код и упаковка:

13006494 – стальная бочка 216,5 л.

Телефон для заказа (звонок бесплатный):

Телефон: 80/201-331 (с 7-00 до 16-00 в рабочие дни)