

MOL Process M 15

технологическое и шпиндельное масло



Низковязкое веретенное масло MOL Process M 15 изготавливается без присадок на основе минерального масла высокой степени очистки. Данное масло может применяться в качестве смазочного материала для оборудования, работающего в условиях больших нагрузок, а также в качестве базовых материалов для различных целей в химической промышленности.

Применение



Высокоскоростные шпиндели, компоненты машин для легких условий эксплуатации

Шпиндели металлорежущих станков

Точные инструменты

Сырье для химической промышленности

Технологическое масло для резинотехнической промышленности

Базисное масло для пестицидов

Особенности и преимущества

Хорошая термическая стабильность и сопротивляемость процессам окисления

Хорошие вязкостно-температурные характеристики

Низкая летучесть

Вредные отложения не образуются даже при высоких температурах
Превосходные характеристики остаются стабильными в течение долгого времени
Скорость окисления замедляется, обеспечивая более длительный срок службы масла и оборудования
Стоимость техобслуживания может быть снижена

Надежная работа в широком диапазоне температур эксплуатации и окружающей среды
Безопасное применение круглый год

Обеспечивает снижение влияния на здоровье и окружающую среду во время производственных процессов

Спецификации и одобрения

Класс вязкости: ISO VG 15
ISO-L-AN
ISO-L-FC

Свойства

Свойства	Типичные значения
Цвет (ASTM) MSZ ISO 2049:1999	0,5 л
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [g/cm ³]	0,855
Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	15,9
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	3,5
Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999	95
Температура застывания MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-15
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	190

Характеристики, приведённые в таблице, являются типичными значениями продукта и не являются его спецификацией

MOL Process M 15

технологическое и шпиндельное масло



Инструкции по хранению и обращению

Хранить в оригинальной упаковке в сухом, хорошо проветриваемом помещении. Беречь от прямого огня и других источников воспламенения. Беречь от прямых солнечных лучей. При транспортировке, хранении и использовании следовать инструкциям по технике безопасности и охране окружающей среды касательно масел. За дополнительной информацией просьба обращаться к паспорту безопасности продукта.

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 48 месяцев
Рекомендуемая температура хранения: макс.+ 40°C

Информация для заказа

Код ТН ВЭД 27101985

САП код и упаковка:

13006508 MOL Process M 15 170KG

216.5 л стальная бочка

Бронирование заказа (бесплатно):

LUBExportsupport@MOL.hu