



ПРОМЫШЛЕННЫЕ МАСЛА MOL Textile 32 Plus

Индустриальное масло для смазывания вязальных модулей текстильного оборудования

Преимущества продукта

- прекрасная смазывающая способность и защита от коррозии
- высокая окислительная стабильность, длительный срок службы
- хорошая совместимость с конструкционными материалами
- долговременная цветовая стабильность
- практически не оставляет пятен на полотне, легко смывается

Применение

Индустриальное масло MOL Textile 32 Plus подходит для смазывания игл в различных типах машин для изготовления трикотажного полотна (кругловязальных машин, чулочно-носочных вязальных автоматов, машин для производства бельевого и верхнего трикотажа) вне зависимости от типа используемой пряжи (шерсть, хлопок или синтетическое волокно).

Спецификации и разрешения на использование

Марка вязкости: ISO VG 32
ISO-L-Y

Описание продукта

Масло MOL Textile 32 Plus характеризуется хорошей окислительной стабильностью, прекрасной смазывающей способностью, снижает трение и легко смывается с текстильных изделий.

Благоприятные реологические свойства гарантируют надлежащую смазку в широком диапазоне температур.

В случае применения высокоскоростных станков масло не вытекает из точки смазки, и, таким образом, загрязнение текстильного изделия снижается и расход масла осуществляется эффективным образом. Продукт образует прочную масляную пленку на металлических поверхностях, обеспечивая эффективную защиту от износа.

Благодаря своей способности замедлять окисление масло предохраняет от образования отложений и коррозии на металлических поверхностях. Продукт легко удаляется с текстильных изделий путем смывания его водой. Хорошая смываемость смазки обеспечивается наличием эмульгатора и смеси присадок. Масло имеет хорошую цветовую стабильность.

Типовые свойства

Свойства	Типовые значения
Внешний вид	желтое, прозрачное, чистое
Цвет (ASTM)	1
Плотность при 15 °C [г/см ³]	0,870
Кинематическая вязкость при 40 °C [мм ² /с]	32
Кинематическая вязкость при 100 °C [мм ² /с]	5,3
Индекс вязкости	95
Температура застывания [°C]	-12
Температура вспышки (в приборе Кливленда) [°C]	220

Характеристики, приведенные в таблице, являются типовыми значениями продукта и не составляют спецификацию.

Инструкции по хранению и обращению

Изготовлено и распространяется компанией MOL-LUB Ltd.

E-mail: lubricants@mol.hu Веб-сайт: mol.hu

Технические услуги: Н-1117 Budapest, Budafoki u 59.

Н-1986 Budapest, MOL Plc. Тел.: + 36 (1) 464-02-36 Факс: +36 (1) 464-03-04 Веб-сайт: mol.hu/engineering/en

Последняя редакция: 2015.01.29 15:46



ПРОМЫШЛЕННЫЕ МАСЛА
MOL Textile 32 Plus
*Индустриальное масло для смазывания вязальных
модулей текстильного оборудования*

Хранить в таре изготовителя в сухом, хорошо проветриваемом месте. Держать вдали от открытого пламени и других источников воспламенения. Беречь от прямых солнечных лучей.

Во время транспортирования, хранения и использования продукта соблюдать инструкции по технике безопасности и нормы по охране окружающей среды применительно к нефтепродуктам.

Для получения дополнительной информации см. Паспорт безопасности материала на данный продукт.

В таре изготовителя в рекомендованных условиях хранения: 24 месяца

Опасность воспламенения: Класс IV.

Рекомендованная температура хранения: макс. 40 °C