

MOL Textile 32**Масло для игольчатых вязальных машин****Преимущества**

- Герметизирующие свойства
- Высокая стойкость к окислению
- Легкое удаление

Применение

MOL Textile 32 используется для смазывания игольчатых механизмов разнообразных вязальных машин (кругловязальных, чулочно-носочновязальные машин, машин по пошиву нижнего белья и верхней одежды) независимо от типа пряжи (шерстяные, хлопковые или синтетические волокна).

Спецификации и одобрения

Класс вязкости: ISO VG 32
ISO-L-Y

Описание

MOL Textile 32 обладает хорошей стойкостью к окислению, отличными смазывающими свойствами, уменьшает трение, легко удаляется с изделия.

Обладает отличными реологическими свойствами и обеспечивает надежное смазывание в широком диапазоне температур.

При применении на высокоскоростных машинах масло не вытекает из узлов трения, что способствует уменьшению загрязнения изделий и снижению расхода масла. Продукт формирует прочную масляную пленку на металлических поверхностях, обеспечивает защиту от износа.

Благодаря отличной стойкости к окислению продукт предотвращает образование отложений и коррозию металлических поверхностей. Продукт легко удаляется с помощью воды. Хорошая вымываемость обеспечивается наличием эмульгаторов и присадок. Обладает стойким цветом.

Типичные характеристики

Характеристики	Типичные значения
Цвет (ASTM)	1
Плотность при 15°C [г/см ³]	0,880
Кинематическая вязкость при 40°C [мм ² /с]	33,1
Кинематическая вязкость при 100 °C [мм ² /с]	5,5
Индекс вязкости	102
Температура вспышки (Кливленд) [°C]	210
Температура застывания [°C]	-24

Инструкции по хранению и применению

Хранить в оригинальной упаковке в сухом хорошо проветриваемом помещении, вдали от открытого пламени и других источников воспламенения, в месте, защищенном от попадания прямых солнечных лучей.

Во время транспортировки, хранения и применения необходимо соблюдать меры по охране окружающей среды и технику безопасности при работе с минеральными смазочными материалами.

Более детальная информация по данному продукту представлена в листах безопасности (Material Safety Data Sheet).

Срок хранения в оригинальной упаковке в рекомендованных условиях: 24 месяца

Класс пожароопасности: Класс IV.

Рекомендованная температура хранения: max. 40°C

Manufactured and distributed by: MOL-LUB Ltd.

Technical service: H-1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18.

H-1986 Budapest, MOL Pic. Tel: +36-1-4640236 Fax: +36-1-4640304 E-mail: lubricants@mol.hu

Version 013.001.000