

**MOL Fortilmo EV 603**  
**Быстроиспаряющееся масло****Преимущества продукта**

- оптимальная смазывающая способность
- нет необходимости в дополнительной последующей очистке изделия
- удобство в обращении
- совместимо с покрытиями

**Применение**

MOL Fortilmo EV 603 – быстроиспаряющееся масло для штамповки, вырубки и глубокой вытяжки деталей из тонких листов стали и различных цветных металлов.

Важным преимуществом масла MOL Fortilmo EV 603 является то, что нет необходимости удалять масло, если в дальнейшем технологическом процессе необходимо осуществлять сборку или сварку изготовленных деталей, т.к. масло быстро испаряется и не оставляет следов.

Нанесение продукта может осуществляться непосредственно нанесением на деталь кистью, капельным методом или распылением.

**Описание продукта**

MOL Fortilmo EV 603 легкоиспаряющееся базовое масло с высокоочищенным нефтяным растворителем, содержащее специальную присадку, улучшающую смазывающую способность, которая не оставляет следов на детали после испарения.

После испарения масла на детали остается очень тонкая сухая пленка, что позволяет не проводить последующую очистку детали перед ее дальнейшей сваркой, склеиванием, сборкой.

Масло не вызывает окрашивание желтых металлов, обладает хорошей совместимостью с красками, оцинкованными поверхностями и не реагируют с ними.

MOL Fortilmo EV 603 не содержит серы, тяжелых металлов, хлора, соединений ПХБ/ПХТ.

**Типичные характеристики**

Характеристики	Типичные значения
Внешний вид	светло-желтое, прозрачное
Плотность при 15°C [г/см <sup>3</sup> ]	0,780
Кинематическая вязкость при 20°C [мм <sup>2</sup> /с]	1,95
Температура вспышки (Pensky-Martens) [°C]	69
Число омыления [мг КОН/г]	6,2

**Инструкции по хранению, использованию и применению**

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

При хранении, транспортировке и использовании данного продукта необходимо соблюдать требования по охране окружающей среду и правила техники безопасности при работе со смазочными материалами.

Для соблюдения правил по охране здоровья, в концентрации, определенной для применения, данная эмульсия не оказывает вредного влияния на здоровье человека и не вызывает раздражение кожи.

Более детальная информация представлена в паспорте безопасности (Material Safety Data Sheet) на данный продукт.

Срок хранения в оригинальной упаковке при соблюдении рекомендуемых условия хранения: 12 месяцев

Класс пожароопасности: III

Рекомендуемые температуры хранения: макс. 30°C