



# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Смазочные материалы – Промышленные смазки

Версия: ЕЕЕ/127

## Valvoline™ Mold 200

Масло, изготовленное из очищенного минерального масла, растительного масла, присадок для улучшения сепарационных свойств и ингибиторов коррозии.

### Уровни эффективности

ISO L-B

### Области применения

Используется в качестве смазки форм для отделения газобетона от формы в строительной отрасли при производстве бетонных блоков.

### Типовые характеристики

Стандартные характеристики относятся к текущему производству. Выпускаемые в будущем продукты будут соответствовать спецификациям Valvoline, однако могут возникать отличия в характеристиках.

#### Valvoline Mold 200

Вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 100 °C ASTM D-445	17
Вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 40 °C ASTM D-445	190
Индекс вязкости ASTM D-2270	95
Температура застывания, °C ASTM D-97	-18
Удельная плотность при 15,6 °C ASTM D-1298	0,892
Температура вспышки, СОС, °C ASTM D-92	220

### Отличительные черты и преимущества

**Предотвращает образование пузырьков воздуха на поверхности бетона**  
Обеспечивает гладкую поверхность бетона после отделения от формы.

**Не оставляет масляных пятен на поверхности бетона**

**Хорошие противокоррозийные свойства**  
Защищает металлические формы от коррозии.

### Экономичность

Низкий расход масла.

### Простота нанесения

Масло наносится на форму вручную тонким слоем с помощью ткани, кисти или путем механического напыления.



# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

**Keeping the world moving since 1866™**  
Обслуживая более 100 стран по всему миру, Valvoline является ведущим участником рынка, дистрибутором и производителем высококачественных автомобильных и промышленных продуктов и услуг. Семейство продуктов включает автомобильные смазочные материалы, трансмиссионные жидкости, редукторные масла, гидравлические жидкости, средства для ухода за автомобилем, специальные продукты, консистентные смазки и продукты для систем охлаждения.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Valvoline обращайтесь на веб-сайт [www.valvolineeurope.com](http://www.valvolineeurope.com)

**Данная информация относится только к продуктам следующих производителей:**

Ellis Enterprises East doo Kruševac,  
Affiliate of Valvoline  
Mike Stojanovića 15, 37000 Kruševac, Serbia  
Регистрационный номер: 21368997 / TIN: 110618744.

## Соответствие требованиям по охране здоровья и безопасности

Данный продукт не представляет существенной угрозы для здоровья или безопасности при надлежащем использовании в рекомендованных целях и при условии соблюдения стандартных правил личной гигиены. Приводится ссылка на паспорт безопасности (SDS), который предоставляется по запросу через местное сбытовое отделение или через Интернет по адресу <http://sds.valvoline.com>

## Защита окружающей среды

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. Соблюдайте местное законодательство. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду.

## Хранение

Рекомендуется хранить все упаковки в помещении. Если открытого хранения не избежать, бочки следует положить горизонтально, чтобы исключить возможное просачивание воды и повреждение маркировки на бочках. Запрещается хранить продукты при температуре выше 60°C, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

Заменяемый документ –

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах

Все заявления, информация и данные, представленные в данном документе, считаются точными и надежными, однако не являются гарантией, явной или подразумеваемой, товарной ценности или пригодности для конкретной цели; либо утверждением, явным или подразумеваемым, за которое Ellis Enterprises East doo Kruševac и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.