

# LUBRIC OIL 300

## Разделительная смазка для бетонных форм и опалубки

**Lubric Oil 300** –эмульсол на синтетеической основе для приготовления разделительной среды для бетонных форм и опалубки. Изготовлен на основе композиции полимеров, эмульгаторов, присадок, обладающих свойством активного разделения и антикоррозионных добавок. Способствует существенному повышению качества поверхности бетона, которая становится гладкой и однородной и на которой полностью отсутствуют поры.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

**Lubric Oil 300** может использоваться для всех распространённых типов опалубки на бетонных заводах и в строительстве, а также для не впитывающей опалубки (бакелитовая опалубка) и для пластиковых опалубок.

**Lubric Oil 300** предотвращает прямой контакт опалубки с бетонной поверхностью. Таким образом можно избежать повреждения поверхности бетона. Благодаря чему время жизни опалубки будет продлено и увеличена рентабельность производства.

**Lubric Oil 300** не влияет на последующую обработку бетонных поверхностей (штукатурка, укладка плитки, поклейка обоев, окраска и т.д.). Наносится с помощью прокатки, кисти или распылением. Может наноситься на вертикальную или горизонтальную опалубку, нагреваемую до 60 °С.

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ** Смазка для бетонных форм и опалубки **Lubric Oil 300** применяется в виде 5...30 %-ой водной эмульсии.

### ТИПИЧНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Ед. изм.	Типичное значение
Внешний вид	Визуально	Жидкость от светло жёлтого до жёлтого цвета
Плотность при 20 °С,	г/см <sup>3</sup>	0,86...0,90
Температура вспышки	°С	> 180
Вязкость при 40 °С	сСт	20...58
Температура эксплуатации	°С	0...80

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификаций.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Смешиваемый с водой, многоцелевой отделитель опалубки.
- Не содержит растворители.
- Не обесцвечивает поверхность бетона.
- Экономичен в использовании.
- Формирует глянцевую поверхность бетона.
- Высокая способность удерживаться на вертикальных стенках форм.

### СОПУСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ

Для достижения наилучших результатов рекомендуется использовать спектр консистентных смазок, смазочно-охлаждающих жидкостей, очистителей и антикоррозионных продуктов ОКТАМИХ. Дополнительную информацию можно получить на сайте [www.oktamix.ru](http://www.oktamix.ru) или у представителей ООО «ЗСМ «ОКТАМИКС»» вашем регионе.

### ХРАНЕНИЕ

Продукт должен храниться в закрытом контейнере в сухом и чистом помещении, вдали от легковоспламеняемых материалов, источников тепла и прямого солнечного света. Рекомендуемая температура хранения 5–35°С. Избегать глубокого замораживания продукта. Гарантированный срок хранения 12 месяцев.

### КОНТАКТЫ

По всем вопросам можно обращаться: Общество с ограниченной ответственностью «Завод смазочных материалов «ОКТАМИКС» ИНН: 7455025210, КПП 745501001, ОГРН 1167456062927, ОКПО 00080527 Юридический и почтовый адрес: 457415, Челябинская обл., Агаповский р-н, п. Желтинский, ул. Степная, д. 1/5 Тел/факс: (3519) 54-07-08; Тел (3519) 39-77-67, 39-77-57 МТС: 89127971316 [info@oktamix.ru](mailto:info@oktamix.ru) [www.oktamix.ru](http://www.oktamix.ru)