



Эмульсол на синтетической 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.

### **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.

### **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. Применяется в готовом виде.

**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 80 °С.

### **РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Смазка для бетонных форм и опалубки Lubric Oil 300 применяется в виде 10...50 %-ой водной эмульсии.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



## СОПУСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ

Для достижения наилучших результатов рекомендуется использовать спектр консистентных смазок, смазочно-охлаждающих жидкостей, очистителей и антикоррозийных продуктов ОКТАМІХ. Дополнительную информацию можно получить на сайте [www.oktamix.ru](http://www.oktamix.ru) или у представителей ООО «ЗСМ «ОКТАМИКС» в 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°C. Избегать глубокого замораживания продукта. Гарантированный срок хранения 12 месяцев.

[Техническая консультация](#)

## ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Ед. изм.	Типичное значение
Внешний вид	Визуально	Жидкость от светло жёлтого до жёлтого цвета
Плотность при 20°C	г/см <sup>3</sup>	0,86...0,90
Температура вспышки	°C	>220
Вязкость при 40°C,	сСт	20...58
Температура эксплуатации	°C	0...90

По вопросам приобретения LUBRIC OIL 300 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, [dann-25@bk.ru](mailto:dann-25@bk.ru) Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, [masla.kondor@yandex.ru](mailto:masla.kondor@yandex.ru) - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



LUBRIC OIL 300

просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов