

# Эмульсол «ЭКС-А»

- смазывание горизонтальных металлических форм при производстве железобетонных изделий
- смазывание форм при производстве изделий из газо- и пенобетона

Физико-химические характеристики

**ТУ 0258-007-23693454-2004**

Наименование показателей	Норма
1. Внешний вид	Жидкость темно-коричневого цвета
2. Кислотное число, мг КОН /г	8-10
3. Стабильность эмульсии: в течение 3-х часов выделяется масла, %, не более	0,8
4. Массовая доля воды, %, не более	2,0

Условия применения:

Применяется в виде 20-30% эмульсии.  
Допускается применение в состоянии поставки.

Приготовление рабочего раствора эмульсола ЭКС-А осуществляется смешением концентрата с водным раствором кальцинированной соды при температуре 60-70°C и перемешиванием в течение 5-10 минут до получения однородной эмульсии.

Гарантийный срок хранения 12 месяцев.