



GNV Super Form Fluid A

Описание

GNV Super Form Fluid A – масляное смазочно-охлаждающее технологическое средство (СОТС). Образует устойчивую масляную пленку на поверхности формы, улучшает отделение изделия или конструкции.

Применение

GNV Super Form Fluid A рекомендуется для смазывания пресс-форм в процессе производства железобетонных, пенобетонных изделий и конструкций; для опалубки, как в заводских условиях с тепло влажностной обработкой ЖБИ и форм, так и в монолитном строительстве при отвердении в естественных условиях.

GNV Super Form Fluid A подходит для смазывания металлических форм и различного вида опалубки для облегчения отделения бетона от материала формы или опалубки, а также защита самих металлических форм от коррозии.

Типовые физико-химические свойства

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Внешний вид	Визуально	Однородная маслянистая жидкость темно-коричневого цвета
Запах	_	Специфический, не раздражающий
Кислотное число, мг КОН на 1 г продукта	FOCT 11362	8,2
Температура застывания, °С	ΓΟCT 20285	ниже -15
Содержание воды, %	ΓΟCT 2477	Следы
Стабильность эмульсии в течение 3-х часов, % выделения масла	ГОСТ 6243	Выдерживает

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

Примечание: при приготовлении эмульсии необходимо добавление кальцинированной соды

