

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

АКТИФОРМ® 100

Разделительный состав

СВОЙСТВА

АКТИФОРМ 100 – жидкий разделительный агент, серебристо-серая суспензия, поставляемая в жестяной таре. Используемая смесь растворителей не содержит хлорированных углеводов.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Разделительный агент для моделей, стержневых ящиков и рукавной части смесителя применяемый с холодно-твердеющими песчано-смоляными смесями. Стержневые ящики и модели из металла, дерева или синтетических материалов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Наименования показателя	Норма по ТУ 0251-1149-55778270-2012
Внешний вид	Непрозрачная жидкость серебристого цвета (после перемешивания). При хранении возможно выпадение осадка
Плотность при 20°C, г/см ³	0,67 – 0,72

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

АКТИФОРМ 100 наносится на поверхность моделей, стержневых ящиков и шнека смесителя окрашиванием с помощью кисти. Перед применением материал необходимо перемешать интенсивным встряхиванием тары. Растворитель разделительного агента быстро испаряется, оставляя на обработанной поверхности тонкую пленку серебристого цвета, достаточную для производства многочисленных стержней и форм.

АКТИФОРМ 100 кроме разделительного материала, действует еще и как смазочное вещество. Сложные стержни и модели могут быть извлечены с особой легкостью без применения толчков.

УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Разделительный состав упаковывается в канистры по 12 л.

Данный продукт транспортируют крытым железнодорожным и автомобильным транспортом в соответствии с действующими на каждом виде транспорта правилами перевозки грузов.

АКТИФОРМ 100 хранят в закрытых емкостях при температуре от -20° до +20°C, в закрытых помещениях, исключающих попадание прямых солнечных лучей и атмосферных осадков.

Гарантийный срок хранения – 6 месяцев с даты изготовления, при хранении в плотно-закрытой упаковке.

Подробную информацию о продукте и мерах предосторожности при обращении с ним вы можете найти в паспорте безопасности. Вышеуказанные данные предназначены только для описания. Так как условия применения нами не контролируются, для достижения желаемых результатов должны быть проведены соответствующие испытания. Любые заявления о наших продуктах отражают наше текущее состояние знаний и не создают каких-либо юридических обязательств. Пожалуйста, обратитесь к специалистам ООО «УХП-ХА».