



Парафиновый раствор 3%

Описание

Раствор парафина в стироле 3%.

Применение

Используется в производстве полиэфирных смол и гелькоутов для снижения эмиссии (выделения) стирола.

Также может применяться в качестве добавки в смолы и гелькоуты для устранения остаточной липкости.

Рецептура смешивания

Добавляется в полиэфирные материалы до 15 % от веса смолы, в случае, если нужно убрать остаточную липкость.

Способ применения: добавить в смолу, гелькоут, тщательно перемешать.

Типичные свойства в жидком состоянии

Параметр	Значение	Единица измерения
Внешний вид	Мутная жидкость	
Плотность	0,905-0,908	г/см ³

Форма поставки

Продукт разливается от 1 кг.

Хранение

Продукт стабилен в течение 3 месяцев в защищенном от света месте, в сухом, проветриваемом помещении при температуре до 25 °С. Перед использованием рекомендуется тщательно перемешать.

При температуре хранения ниже 25 °С возможно помутнение и появление хлопьев, исчезающих при прогревании до 30-40 °С.

Безопасность

Продукт пожароопасен.

Информация, изложенная в настоящем документе, является максимально точной и соответствует действительности. Однако, все рекомендации и предложения предоставляются без каких-либо гарантий, в виду того, что множество параметров, при которых продукт фактически может применяться, находятся вне нашего контроля. Кроме того, информацию, изложенную в данном буклете, не следует интерпретировать, как рекомендацию применять продукт в нарушение любых патентов, связанных с материалом и его использованием.