

## Активный разбавитель эпоксидных смол УП-655

ТУ 2225-606-11131395-2003 (изменение №1)

СЭЗ № 78.22.61.222.П.000005.02.07 от 07.02.07

<b>Описание продукта</b>	Представляет собой продукт полимеризации эпихлоргидрина
<b>Внешний вид</b>	Низковязкая жидкость от светло-желтого до коричневого цвета
<b>Область применения</b>	Используется для изготовления высокопрочных стеклопластиков, заливочных и пропиточных композиций, клеев
<b>Гарантийный срок хранения</b>	1 год

### Основные технические характеристики

Массовая доля, %				Динамическая вязкость при 25 °С, Пас, не более
эпоксидных групп, в пределах	летучих веществ, не более	иона хлора, не более	омыляемого хлора, не менее	
20,0 - 25,0	7,0	0,04	12,0	0,2