

РАСТВОРИТЕЛЬ 825

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для разбавления лакокрасочных материалов на основе полиуретана.

СОСТАВ:

смесь сложных летучих органических растворителей: ксилол, бутил ацетат, бутилцеллозольв.

ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Физическое состояние/форма:

жидкость

Цвет:

бесцветный

Температура кипения:

115-190 °C

Растворимость в воде

растворим в воде

Температура воспламенения:

выше 20 °C

Удельная плотность:

0,82-0,88

Плотность пара:

тяжелее, чем воздух

Фасовка:

5, 20 л

Хранение в плотно закрытой таре. Не подвергать заморозке!.

