

# Растворитель 645



**Наименование:** Растворитель 645

**Тип:** Растворитель однокомпонентный

**Применение:** для разбавления нитроэмалей, нитролаков и нитрошпатлевок специального назначения

**Описание:** смесь летучих органических жидкостей: ароматических углеводородов, кетонов, спиртов и эфиров. Растворитель 645 представляет собой жидкость без цвета или с легким оттенком желтизны. В составе не должны наблюдаться взвесь, помутнения, признаки расслоения жидкости

## Технические характеристики:

Цвет и внешний вид	Бесцветная или слегка желтоватая однородная прозрачная жидкость без мути, расслаивания и взвешенных частиц.
Массовая доля воды по Фишеру, %, не более	1,0
Летучесть по этиловому эфиру	8...12
Кислотное число, мг КОН/г, не более	0,06
Число коагуляции, %, не менее	50
Пригодность к разбавлению нитроэмалей	После высыхания не должно наблюдаться побеление пленки, которая должна иметь гладкую поверхность без белесоватых или матовых пятен.

**Способы нанесения:** методом налива

**Условия при нанесении:** добавляется в небольших дозах в лакокрасочные смеси, снижая уровень их вязкости. Далее ЛКМ тщательно перемешиваются до однородности и наносятся на окрашиваемые поверхности.

**Меры предосторожности:** Работать с растворителем можно только в резиновых перчатках в помещении с хорошей естественной или принудительной вентиляцией.

При попадании на кожу необходимо немедленно смыть теплой водой.

При повреждении слизистых, попадании внутрь — немедленно обратиться к врачу.

**Хранение:** вдали от нагревательных приборов, предохраняя от действия прямых солнечных лучей, отдельно от пищевых продуктов, в места недоступных для детей. Температурный режим хранения от -40°C до +40°C Хранить отдельно от пищевых продуктов.