ОРТОКСИЛОЛ

Растворитель ТУ 2388-026-18777143-09

Ортоксилол нефтяной представляет собой смесь летучих органических жидкостей и является легковоспламеняющейся жидкостью с характерным запахом.

Применяется для растворения эпоксидных, виниловых, акриловых, кремнийорганических полимеров, нитроцеллюлозы, хлоркаучука, для разбавления меламино и мочевиноформальдегидных материалов. Ортоксилол можно применять взамен сольвента в рецептурах лакокрасочных материалов. О-ксилол — растворитель лаков, красок, мастик, высокооктановая добавка к моторным топливам. Также часто используется как обезжиривающее вещество для всех типов поверхностей.



Технические характеристики

Наименование показателя	Ортоксилол
Цвет и внешний вид	Бесцветная или слабо-желтого цвета прозрачная жидкость
Плотность при 20 °C, г/см³	0,801-0,803
Температура вспышки, °С	35

Использование

Растворитель добавляют в лакокрасочный материал небольшими порциями при перемешивании до получения нужной консистенции (вязкости), согласно инструкции по применению разбавляемой продукции.

Хранение

Гарантийный срок хранения 12 месяцев с даты изготовления. Растворитель необходимо беречь от источников воспламенения; хранить в прохладном, хорошо вентилируемом месте в плотно закрытой/герметичной упаковке; использовать средства индивидуальной защиты (резиновые перчатки, очки).