



**Назначение:** Ацетон предназначен для растворения лаков, красок и эмалей на нитроцеллюлозной основе, а так же применяется для растворения природных смол, масел, диацетата целлюлозы, полистирола, эпоксидных смол, сополимеров винилхлорида, полиакрилатов, хлоркаучука. Используется для обезжиривания поверхностей перед склеиванием или окраской. Используется как очиститель инструмента и поверхностей от монтажной пены в аэрозольных баллонах.

**Способ применения:** добавлять к лакокрасочным материалам небольшими порциями при перемешивании до получения нужной консистенции в соответствии с инструкцией по применению ЛКМ.

**Рекомендации:** учитывая, что производители ЛКМ постоянно модернизируют составы своей продукции, необходимо испытать растворитель на небольшой порции краски и / или на небольшом участке поверхности на совместимость.

**Свойства:** ацетон это бесцветная летучая жидкость с характерным запахом, в составе которой содержатся различные органические соединения. Хорошо растворяется в воде, бензине, спирте.

**Состав:** ацетон

**Характеристики:** внешний вид, цвет - жидкость без цвета, однородная (без расслаивания), прозрачная (без мути и взвесей)

**Техника безопасности:** **Летучий! Легковоспламеняем! Взрывопожароопасен!** Применять в средствах индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи. Применение разрешается в хорошо проветриваемом помещении или на открытом воздухе, вдали от открытых источников огня. При разливе ацетон собрать ветошью, затем поверхность помыть водой с моющим средством. В случае попадания на кожу - промыть водой с мылом, в случае попадания в глаза промыть чистой водой и обратиться к врачу, беречь от детей. Не допускать попадания внутрь. Летучий, следует хранить в плотно закрытой таре.

**БЕРЕЧЬ ОТ ОГНЯ!** Не допускать попадания внутрь!

**Расход препарата:** в соответствии с инструкцией по применению ЛКМ.

**Транспортировка и хранение:** хранить и транспортировать в герметично закрытой таре, вдали от нагревательных приборов и открытого огня, предохранять от воздействия прямых солнечных лучей.

**Утилизация:** после использования тару плотно закрыть и утилизировать как бытовые отходы.

Хранить в местах недоступных для детей!

Срок годности 2 года.

ЕМКОСТЬ	кол-во штук в упаковке	кол-во упаковок на паллете	общее кол-во шт. на паллете
0,4 л	25	48	1200
0,5 л	25	48	1200
1 л	20	30	600
5 л	—	—	128
10 л	—	—	66
5 л пэт	6	24	144
10 л пэт	2	36	72