



Назначение: НЕФРАС 80/120 ГАЛОША предназначен для разбавления до рабочей вязкости масляных и битумных красок, эмалей и лаков, при изготовлении резиновых клеев и различных мастик, для обезжиривания электрооборудования, тканей, кожи перед окраской, для промывки металлических поверхностей.

Имеет высокую скорость испарения, идеально подходит для обезжиривания металлических поверхностей. Используется в резиновой и лакокрасочной промышленности, при нагревании служит растворителем для полиэтилена, применяется для промывки подшипников, арматуры и других металлических изделий перед консервацией.

Свойства: Уайт-спирит - это прозрачная, либо немного желтая жидкость с сильным запахом, в составе которой содержатся различные органические соединения.

Состав: смесь углеводородов.

Характеристики: внешний вид, цвет - жидкость без цвета или с легким желтоватым оттенком, однородная (без расслаивания), прозрачная (без мути и взвесей)

Техника безопасности: токсично, взрывопожароопасно! 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 растворитель 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. Хранить в плотно закрытой таре.

Способ применения: Добавлять к лакокрасочным материалам небольшими порциями при перемешивании до нужной консистенции.

БЕРЕЧЬ ОТ ОГНЯ! 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.

Расход препарата: в соответствии с инструкцией по применению ЛКМ.

Преимущества: Универсальность, подходит для обезжиривания электрооборудования, тканей, металлов, кож перед окраской. Применяется в резиновой и лакокрасочной промышленности.

Не оставляет следов на покрытии после высыхания (пятен, разводов, побеления и пленки).

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
0,5 л ТЕХ	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