



goodhim™

Professional Chemical Engineering

www.goodhim.com

Тел./факс: +7 (495) 215-13-29, E-mail: prom@goodhim.com

РАСТВОРИТЕЛЬ NOVAX

Назначение и область применения:

Главным назначением растворителя является разбавление лакокрасочных материалов до необходимой вязкости, перед нанесением на поверхность. Кроме этого, он используется для обезжиривания или очистки поверхности перед нанесением лакокрасочных материалов. Растворитель с легкостью очищает рабочий инструмент в виде кистей, валиков и резервуаров для краски.

Основные свойства:

- Бесцветная или слегка желтоватая однородная жидкость без видимых взвешенных частиц.
- Летучесть по этиловому эфиру, отн.ед: 9-15.
- Легкость в использовании. Его сложный состав снижает риск возникновения химических ожогов и жирных следов до минимума.
- Широкая область применения. Растворитель отлично подходит для разбавления лаков, грунтовок, шпатлевок и эмалей.
- Используется в ходе реализации ремонтно-строительных работ зданий и помещений различного назначения,
- Идеален для обезжиривания поверхностей, очистки инструментов, целесообразен там, где очень важно бережное отношение к обрабатываемой поверхности.

Способ применения:

1. При разбавлении лакокрасочных материалов: растворитель добавляют в небольших количествах, медленно помешивая образовавшуюся смесь, постепенно доводя до необходимого состояния, согласно инструкции на разбавляемый продукт.
2. Не должно наблюдаться свертывания и расслаивания эмали.
3. После высыхания не должно быть побеления пленки на поверхности, а также белесоватых или матовых пятен.
4. Удаление пятен краски: аккуратно удалить верхний слой краски ножом или шпателем (при необходимости), ветошью нанести на пятно немного растворителя, после чего плавными движениями тереть грязную поверхность до полного избавления от следов краски. При работе с тканевыми поверхностями предварительно провести тестирование на совместимость на незаметном участке.
5. Очистка инструмента: ветошью, смоченной в растворителе, или кратковременным замачиванием с дальнейшим промыванием в воде.
6. Обезжиривание поверхности: очистить поверхность от сухого крупного мусора, ржавчины и пыли. Смочить ветошь растворителем и тщательно протереть всю обрабатываемую поверхность. Оставить поверхность до полного высыхания.
7. После использования тару с растворителем тщательно закрыть.

www.goodhim.com

Тел./факс: +7 (495) 215-13-29, E-mail: prom@goodhim.com



Упаковка и фасовка:

Поставляется в металлической таре различного объема по согласованию с потребителем. Маркировка по ГОСТ 9980.4. На тару наносят знак опасности по ГОСТ 19433, класс 3, подкласс 3.2, классификационный шифр 3212, серийный номер ООН 1263.

Хранение и транспортировка:

Растворитель хранить в недоступном для детей месте, в сухом и хорошо проветриваемом помещении вдали от источников тепла и возгорания в таре производителя. Транспортировать растворитель NOVAX в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей. Допускается перевозить любыми видами транспорта при условии соблюдения всех правил перевозки. Гарантийный срок хранения 2 года от даты изготовления.

Меры безопасности:

Данный продукт является пожароопасным и токсичным.

Места проведения работ должны быть обеспечены средствами пожарной безопасности по ГОСТ 12.3.005-75 «Работы окрасочные. Общие требования безопасности».

Работы, связанные с применением и изготовлением растворителя производить при хорошей вентиляции, с использованием средств индивидуальной защиты (перчатки, халаты, респираторы и т.д.) в соответствии с ГОСТ 12.4.103, ГОСТ 12.4.004, ГОСТ 12.4.011, ГОСТ 12.4.013 и т.д.

Не допускать попадания в органы дыхания и пищеварения. Нужно избегать попадания растворителя на слизистые оболочки, раны и на кожу в целом. При попадании необходимо тщательно промыть то место водой.

Более подробная информация об опасных компонентах и мерах безопасности приведена в паспорте безопасности, который предоставляется по запросу.

Состав:

Растворитель NOVAX — смесь летучих органических растворителей. Продукт сертифицирован.

Произведено: по ТУ 20.30.22-359-00209711-2016.