

Описание

Растворители представляют собой смесь углеводородных летучих органических жидкостей. Выпускают следующих марок: СОЛЬВИН-10, СОЛЬВИН-11, СОЛЬВИН-12, СОЛЬВИН-13, СОЛЬВИН-14, СОЛЬВИН-15, СОЛЬВИН-16.

Назначение и область применения

Растворители применяют для разбавления и для промывки оборудования при нанесении материалов производства ВМП:

СОЛЬВИН-10 – грунтовки ВНИКОР-061, эмали ВНИКОР-62, лака ВНИКОР-63, грунт-эмали ВНИКОР и для других материалов на винил-эпоксидных и эпоксидных основах, обезжиривания металлических поверхностей;

СОЛЬВИН-11 – грунт-эмали ВНИКОР-норд и других материалов на винил-полиэфирных основах, обезжиривания металлических поверхностей;

СОЛЬВИН-12 – серии ВНИКОР-марин, серии ВНИКОР-экопрайм, серии НЕФТЬЭКОР, эмали ВНИКОР ЭП-1155Д и других материалов на эпоксидных основах, обезжиривания металлических поверхностей;

СОЛЬВИН-13 – эмали ВНИКОР БЭП-5297;

СОЛЬВИН-14 – эмали ВНИКОР ЭП-1155Д и других материалов на эпоксидных основах;

СОЛЬВИН-15 – грунт-эмали ВНИКОР, эмали ВНИКОР ЭП-1155Д, грунт-эмали ВНИКОР-акрил, лака ВНИКОР-74, лака ВНИКОР-85 и других материалов на эпоксидных и акриловых основах.

СОЛЬВИН-16 – серии ВНИКОР-марин, серии ВНИКОР-экопрайм, серии НЕФТЬЭКОР, эмали ВНИКОР ЭП-1155Д, ЭП-140 и других эпоксидных лакокрасочных материалов.

Сертификация, испытания

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.01.34.008.E.003239.12.21 от 20.12.2021 г.

Технические характеристики

Растворитель	Плотность, г/см ³	Внешний вид и цвет
СОЛЬВИН-10	0,845-0,850	Бесцветная или слегка желтоватая однородная прозрачная жидкость без видимых взвешенных частиц
СОЛЬВИН-11	0,840-0,860	
СОЛЬВИН-12	0,830-0,850	
СОЛЬВИН-13	0,800-0,816	
СОЛЬВИН-14	0,864-0,867	
СОЛЬВИН-15	0,878-0,880	
СОЛЬВИН-16	0,890-0,905	

Упаковка и хранение

Растворитель упакован в металлические бочки, жестяные ведра, полиэтиленовые и жестяные канистры.

Условия хранения растворителя – в соответствии с ГОСТ 9980.5-2009 (при температуре окружающего воздуха от минус 40 до плюс 40 °С). Тара с растворителем не должна подвергаться воздействию атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения растворителя в герметично закрытой таре изготовителя – 24 месяца с даты изготовления.

Меры безопасности

При работе с растворителем следует соблюдать соответствующие отраслевые нормы и требования, а также меры предосторожности, указанные на этикетке тары.

Необходимо использовать средства индивидуальной защиты (очки, маски, респираторы) и избегать вдыхания при испарении и попадания растворителя на кожу, слизистые оболочки глаз и дыхательных путей, внутри помещений использовать только при достаточной вентиляции.

Растворитель относится к пожароопасным материалам.

Предоставленная информация носит общий характер и не учитывает специфику конкретного объекта. Применение материала для иных целей, не обозначенных в данной информации, или при воздействии иных факторов должно иметь письменное подтверждение ВМП. При отсутствии его производитель не несёт ответственности за неправильное применение материала, и покупатель утрачивает право на предъявление претензий и удовлетворение требований, связанных с качеством полученного покрытия.