Средство для удаления лакокрасочных покрытий "АнтиКраска"

НЕТТО / БРУТТО: ПАРТИЯ №: ДАТА ИЗГ.:

CTO 7709492620-004-2025

Описание: представляет собой жидкую или гелеобразную композицию; включает комплекс растворителей, ингибитор, загуститель и комплексообразователи. Не содержит ЛВЖ. Легко удаляется водой, техническими моющими средствами. Относится к трудно воспламеняющимся жидкостям. При размораживании своих свойств не теряет. Разведению смывка не подлежит!

Область применения: Смывка предназначена для удаления любого ЛКП, в том числе и порошковых красок. Эффективна для ПФ, НЦ, алкидных, эпоксидных, эпоксиполиэфирных, полиэфирных, полиуретановых, полиакрилатных красок, хлорвиниловых покрытий.

Хранение: в герметичной таре при температуре окружающей среды не выше 35°C. Избегать попадания солнечных лучей. Хранить вдали от пищевых продуктов. Срок хранения 12 месяцев. **Указания по применению:** в соответствии с инструкцией по применению.

Производитель: ООО «НПК «ХимАэроПроф», г.Москва.

тел.: +7 (499) 346-67-74, эл.почта: info@himaero.ru, сайт: www.himaero.ru

Назначение.

Смывка предназначена для удаления любого ЛКП, в том числе и порошковых красок. Эффективна для ПФ, НЦ, алкидных, эпоксидных, эпоксиполиэфирных, полиэфирных, полиуретановых, полиакрилатных красок, хлорвиниловых покрытий. Смывка безопасна для различных поверхностей из черных и цветных металлов.

Средство применяется на металлообрабатывающих предприятиях любого типа, в ремонтных мастерских, станциях по ремонту и обслуживанию автомобилей. Общие технические свойства. Смывка представляет собой жидкую или гелеобразную композицию; включает комплекс растворителей, ингибитор, загуститель и комплексообразователи. Не содержит ЛВЖ.

Легко удаляется водой, техническими моющими средствами. Относится к трудно воспламеняющимся жидкостям. При размораживании своих свойств не теряет. Разведению смывка не подлежит!

Порядок применения:

Перед применением тщательно перемешать! Перед использованием продукта рекомендуется проверить кислотность продукта (pH) с помощью индикаторной (лакмусовой) бумажки – pH должно быть не более 3. Перед нанесением смывки поверхность должна быть подготовлена. Если на поверхности имеются загрязнения, ее следует очистить с помощью воды, технического моющего средства, либо растворителя. Нанесение ровным слоем при помощи кисти, валика – для геля; погружным способом в специальной полипропиленовой ванне

Температура 15-30°C pH 1,5 – 2,5 Расход 150-250 г/м² Время выдержки от 2 минут

Размягченное покрытие удаляется шпателем, скребком или при помощи аппарата высокого давления. Общее время нахождения смывки на поверхности не должно превышать 90 минут.

Исключить высыхание смывки на обрабатываемой поверхности!

Для наилучшего результата рекомендуется проводить подготовку поверхности в соответствии с ГОСТ 9.402-2004.

Меры предосторожности.

При проведении работ использовать спецодежду и средства защиты органов дыхания, глаз, рук. При попадании средства на слизистую или кожу, немедленно промыть под струей воды. При необходимости обратиться за помощью к врачу. Не применять в металлической таре. Условия хранения. Смывка должна храниться в герметичной таре при температуре окружающей среды не выше 35°C. Избегать попадания солнечных лучей. Хранить вдали от пищевых продуктов. Беречь от детей!

Гарантийный срок хранения. 6 месяцев со дня изготовления.

При сохранении показателей качества, средство может быть использовано при более длительном сроке хранения.

Фасовка. Полипропиленовая тара (канистры) по 25кг, еврокуб 1000 кг. (как Бетофикс)