



Технологическая карта

HEMPEL'S TOOL CLEANER 99610

Описание:	HEMPEL'S TOOL CLEANER 99610 – смесь сильных растворителей для очистки инструментов, которые были использованы для смешивания или нанесения двухкомпонентных эпоксидных красок. Эта смесь имеет очищающие свойства лучше, чем разбавители эпоксидных красок. Не содержит хлорированный растворитель.
Рекомендуемое применение:	Для очистки кистей, валиков, распылительного оборудования и других инструментов, которые были использованы для смешивания и нанесения продуктов HEMPADUR. Не используйте его в качестве разбавителя для любых красок.
Наличие:	По предварительному заказу.
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:	
Цвет/ № оттенка:	Прозрачный/00000
Сухой остаток, об. %:	0
Точка воспламенения:	28°C/82°F
Удельный вес:	0,9 кг/л – 7,5 фунт/галлон США
Летучие органические соединения (V.O.C.):	715 г/л – 6,0 фунт/галлон США
Примечания:	Очистку необходимо производить как можно скорее после использования инструментов. После использования HEMPEL'S TOOL CLEANER 99610 распылительное оборудование не требует дополнительной очистки. Не используйте для очистки одежды, линолеума, пластмасс, асфальтовых полов и подобных поверхностей. Не используйте его для очистки оборудования перед и после нанесения полиуретанов (HEMPATHANE).
Примечание:	HEMPEL'S TOOL CLEANER 99610 предназначен только для профессионального применения.
Меры предосторожности:	Обращаться с осторожностью. До и в ходе применения необходимо соблюдать Меры предосторожности, изложенные на этикетках упаковки и банок, в Паспорте Безопасности на продукт, а также соблюдайте национальные и региональные требования по охране труда. Следует избегать вдыхания возможных испарений растворителей или красочного тумана, а также контакта кожи и глаз с краской. Применяйте только в хорошо проветриваемых помещениях.
ИЗДАНИЕ:	HEMPEL A/S – 9961000000C0003

Эта Технологическая Карта Продукта заменяет все ранее выпущенные.

За объяснениями терминов и определений обращайтесь к "Пояснительной Записке" в Книге HEMPEL (сборник Технологических Карт). Технологические карты продуктов, являются результатом испытаний и опыта, накопленного при контролируемых или специально заданных условиях. Их точность, полнота и пригодность в конкретных условиях любого подразумеваемого использования Продукции должны определяться исключительно Покупателем и/или Потребителем.

Поставка продукции и любое техническое содействие обеспечиваются в соответствии с ОБЩИМИ УСЛОВИЯМИ ПРОДАЖ, ПОСТАВОК И ОБСЛУЖИВАНИЯ HEMPEL, если иное не согласовано специально в письменной форме. Производитель и Продавец не несут ответственности, а Покупатель и/или Потребитель отказываются от предъявления претензий, включая любого рода ответственность за ситуации, возникающие из-за халатности или по другой подобной причине, за исключением, как сказано в вышеупомянутых ОБЩИХ УСЛОВИЯХ, ответственности за любые последствия, нанесение травм, прямых и косвенных потерь и повреждений, происшедших по причине применения продукции в соответствии с рекомендациями, изложенными выше, на обратной стороне листа или в другом источнике.

Данные продукта могут быть изменены без предупреждения и автоматически становятся недействительными через 5 лет после даты опубликования.

HEMPEL

Технологическая карта