



Технологическая карта

HEMPEL'S LIGHT CLEAN 99350

Описание:	HEMPEL'S LIGHT CLEAN 99350 – концентрированный щелочной очиститель, не содержащий растворителей, на основе эмульгаторов, поверхностно-активных веществ и воды.
Рекомендуемое применение:	Для очистки и обезжиривания окрашенных поверхностей перед перекраской. Особенно подходит для удаления с поверхности грязи, сажи и слоев, разрушенных воздействием ультрафиолетовых лучей. Подходит для использования в очистительном оборудовании с высоким давлением.
Наличие:	По предварительному заказу.
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:	
Цвет/ № оттенка:	Прозрачный / 00000
Точка воспламенения:	>93°C/199°F
Удельный вес:	1,1 кг/л 9,2 фунта/галлон США
показатель pH:	Приблизительно 12 (для неразбавленного) Приблизительно 11 (для 10%-го раствора)
Летучие органические соединения (V.O.C.):	0 г/л – 0 фунт/галлон США
Способ нанесения:	Наносится жесткой кистью или распылением, используя самое низкое давление. Необходимо разбавить пресной водой: 1-20 частей пресной воды на одну часть HEMPEL'S LIGHT CLEAN 99350. Спустя 5 минут поверхность должна быть вымыта пресной водой под высоким давлением или тщательно очищена щеткой с большим количеством пресной воды так, чтобы все остатки были удалены. Если HEMPEL'S LIGHT CLEAN 99350 оставляет белую пленку, то она может быть удалена теплой водой.
Замечание:	Перед использованием HEMPEL'S LIGHT CLEAN 99350 перемешать. Из-за содержания щелочи HEMPEL'S LIGHT CLEAN 99350 не подходит для очистки самополирующихся необрастающих красок и поверхностей, чувствительных к воздействию щелочей, таких как, например, алюминиевых, цинк силикатных и т.п. Избегайте замораживания продукта.
Примечание:	HEMPEL'S LIGHT CLEAN 99350 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. Подробнее см. <i>Меры предосторожности при работе с лакокрасочными материалами HEMPEL</i> и 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 – 9935000000C0003

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 виде. 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.