

Техническая информация

Детергент 10

Средство для глубокой очистки полимерных покрытий пола

TY 2383-042-10861980-2004

Описание и основные свойства

Концентрированное моющее средство для глубокой очистки полимерных покрытий пола

- Эффективно и быстро удаляет значительные загрязнения практически любой природы, в том числе жирные и маслянистые, следы клеев, мастик, восков, полиролей, метки от шин и подошв
- Применяется в концентрированном и разбавленном водой виде (1:1 − 1:10)

Основные свойства	
Состав	Смесь анионогенных и неионогенных ПАВ, целевые добавки, отдушка
Характеристика среды	pH = 10
Рекомендованный расход	2 - 3 л на 100 м ²
Рекомендованное время обработки (время контакта с очищаемой поверхностью)	не более 5-10 мин (в зависимости от степени загрязнения и метода очистки)
Упаковка	5 л (полиэтиленовая канистра)

Области применения

Детергент 10 применяется во всех типах помещений для <u>для глубокой очистки</u> заново уложенных и уже находящихся в эксплуатации синтетических и эластомерных покрытий пола, таких как полиуретановые, эпоксидные, ПММА, ПВХ, натуральный и синтетический линолеум, резина, а также покрытия из натурального и искусственного камня, керамические покрытия.

Рекомендации по применению

Очистка нового полимерного покрытия

Перед применением Детергента 10 произвести тщательную сухую уборку поверхности покрытия, удалив мусор, пыль, абразивные частицы сметанием или с помощью пылесоса. Для обработки трудноудаляемых загрязнений Детергент 10 не разбавлять водой. Распределить приготовленный раствор по покрытию с помощью чистой тряпки или швабры и подождать прибл. 5 мин. (в это время активный раствор Детергента 10 растворяет и разрыхляет загрязнения). Затем отслоившиеся загрязнения удалить с помощью резинового скребка, жесткой швабры или дисковой полировальной машины, оснащенной жесткой щеткой и немедленно протереть всю обработанную Детергентом 10 поверхность чистой обильно смоченной влажной тряпкой. Протирку чистой водой повторять до полного удаления следов моющего средства и грязи.

Глубокая очистка

Перед применением Детергента 10 произвести тщательную сухую уборку поверхности покрытия, удалив мусор, пыль, абразивные частицы сметанием или с помощью пылесоса. Рекомендуется также произвести предварительную влажную уборку.

Для глубокой очистки применять Детергент 10, разбавленный в соотношении 1:3, или концентрат, предварительно проверив действие концентрата на покрытие.

Лист технической информации Детергент 10 23 07 2015 г



Распределить Детергент 10 по поверхности покрытия способом, указанным выше и подождать 5-10 мин. (Если требуется очистить большую площадь, рекомендуется обрабатывать поверхность отдельными участками).

Отслоившуюся грязь удалить скребками или дисковой полировальной машиной, оснащенной жесткой щеткой. Очищенную поверхность покрытия промыть большим количеством чистой воды и насухо протереть чистой шваброй.

Внимание! Детергент 10 –активное моющее средство, способное привести к изменению цвета, снижению поверхностной твердости и потере глянца покрытия. Поэтому рекомендуется перед началом использования проверить действие Детергента 10 на образце покрытия. При применении Детергента 10 особенное внимание следует обращать на чистку некоторых видов резиновых, акриловых покрытий, асфальта и др. содержащих битум покрытий.

Гигиеническая характеристика

Применение Детергента 10 допускается в общественных, производственных и жилых помещениях, в том числе на предприятиях пищевой промышленности, в детских и медицинских учреждениях, школах при соблюдении всех необходимых мер безопасности.

Меры безопасности

Детергент 10 не содержит легковоспламеняющиеся компоненты. Персонал, работающий с чистящим средством, должен быть обеспечен спецодеждой, защитными очками и перчатками и проинструктирован о мерах безопасности.

Работы по очистке покрытий пола производить в помещениях, оборудованных принудительной вентиляцией. Не допускать попадания чистящего средства на открытые участки кожи, в глаза и рот. При попадании чистящего средства в глаза необходимо промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу. При попадании на открытые участки кожных покровов немедленно удалить загрязнение ватным тампоном и обильно промыть загрязненное место водой или слабым раствором уксусной или лимонной кислоты.

Утилизация использованной тары и отходов осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства.

Условия транспортировки и хранения

Транспортировка и хранение чистящего средства должны производиться в соответствие с требованиями ГОСТ 9980.5.

Перевозка чистящего средства осуществляется всеми видами транспорта крытого типа. Перевозку и хранение следует осуществлять при температурах не ниже +5°C и не выше + 30°C. Предохранять от замерзания при транспортировке и хранении. Установленный срок годности материала - 9 месяцев (при условии хранения в сухом отапливаемом помещении в закрытой оригинальной упаковке).

По истечении срока годности материал подлежит проверке на соответствие требованиям действующих ТУ и в случае подтверждения пригодности может быть использован по назначению.

Производитель не несёт ответственность за последствия несоблюдения потребителем технических рекомендаций, в том числе связанных с тем, что потребитель не ознакомился с листами технической информации и инструкциями по применению материалов.

что потребитель не ознакомился с листами технической информации и инструкциями по применению материалов.
Сведения, приведенные в настоящем листе технической информации, соответствуют времени его издания. Производитель оставляет за собой право изменять технические показатели без ухудшения качества в ходе технического прогресса и по причинам, связанным с развитием производства. Компания не может указать все возможные условия применения материалов, поэтому потребитель несет ответственность за определение пригодности данного продукта для конкретных условий применения.

Приведенные в листах технической информации рекомендации по применению требуют опытной проверки у потребителя, т.к. вне контроля производителя остаются условия послепродажного хранения, транспортировки и применения продукции, особенно, если совместно используются материалы других производителей.

Настоящая информация является собственностью ЗАО «Хантсман-НМГ». Полная или частичная перепечатка данного текста в других печатных изданиях без разрешения компании запрещена.



Лист технической информации Детергент 10 23 07 2015 г

стр. 2 из 2