



- ТЕРРАКОТА
- КЛИНКЕР
- КЕРАМОГРАНИТ
- КАМЕНЬ И
НЕПОЛИРОВАННЫЕ
АГЛОМЕРАТЫ
- ЭМАЛИРОВАННАЯ
КЕРАМИЧЕСКАЯ
ПЛИТКА
- ЦЕМЕНТ



ДЛЯ ЧЕГО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- Удаляет застарелые загрязнения или загрязнения неизвестного происхождения.
- Действует эффективно там, где обычные средства для удаления воска на водной основе оказываются неэффективными.
- Особенно рекомендуется для чистки застарелых восковых загрязнений на поверхности из терракоты и камня.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- По сравнению с обычными средствами для удаления воска может использоваться с однодисковой машиной, поскольку не представляет риска воспламеняемости.
- Отлично подходит в качестве эффективного обезжикивающего средства для полов с сильными загрязнениями.

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ

Разведение: от 1:1 до 1:5 в зависимости от степени загрязнения.

Применение:

1. Для эффективного удаления воска:
- Развести в соотношении 1:3 и нанести на напольное покрытие.
- Оставить действовать в течение нескольких минут, и затем потереть жесткой губкой или однодисковой машиной с диском зеленого цвета.
- Помыть пылесосом и тщательно ополоснуть.
- В случае застарелых и стойких загрязнений использовать разведенное средство в соотношении 1:1.
2. Для эффективной чистки:
- Развести в соотношении 1:5 и нанести на напольное покрытие.
- Оставить действовать в течение нескольких минут, и затем потереть жесткой губкой или однодисковой машиной.
- Хорошо ополоснуть.

РАСХОД СРЕДСТВА

Одним литром средства обрабатывается:

разведенное в соотношении 1:5 20 м²

"Указан примерный расход для одного слоя"

Внимание:

Не использовать на вязких покрытиях (линолеум, резина, ПВХ) и на поверхностях из дерева, метакрилата и глянцевого мрамора.

Упаковка

Канистра на 5 литров: картонный ящик на 4 единицы.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Хранить в недоступном для детей месте.
- Не выбрасывать пустые емкости после использования средства.
- Использование однодисковой машины допускается в том случае, если она оснащена всеми необходимыми устройствами.

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

Температура хранения: от 5° до 30° C.
Средство наносится на материал, имеющий температуру от 5° до 30° C.

СОДЕРЖИТ

Мыло более 5% и менее 15%, ароматизированные углеводы более 5% и менее 15%.

Другие компоненты: отдушка, линалоол, лимонен.

ЭТИКЕТКА

Предупреждение: Внимание
Указания на опасность:
Вызывает серьезное раздражение глаз.
Вредно для водных организмов, с длительным действием. Постоянное воздействие может вызывать сухость и трещины на коже.

Рекомендации по мерам предосторожности:

В случае консультации с врачом держать под рукой емкость или этикетку продукта. Хранить в недоступном для детей месте. Тщательно мыть руки после использования. Не оставлять в окружающей среде. Носить защитные перчатки / защищая лицо / глаза. В СЛУЧАЕ КОНТАКТА С ГЛАЗАМИ: тщательно промывать глаза несколько минут. Снять контактные линзы, если это удобно. Продолжать промывание. Если раздражение глаз не проходит: обратиться к врачу. Выбрасывать продукт / резервуар в соответствии с официальными правилами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид: жидкое средство

Цвет: желтоватый

Запах: типичный для растворителя

Плотность: 0,997 кг/литр

pH: 12,8

Данная информация соответствует самым последним данным, полученным в результате постоянных исследований и лабораторных анализов. Тем не менее, ввиду факторов, находящихся вне нашего контроля, предоставленные рекомендации всегда и в любом случае требуют проведения самостоятельных исследований, испытаний и проверок. Компания 'Fila' не несет никакой ответственности за неправильное применение своей продукции.