



«АКВАТРОН-ФРЕЗ»

Состав для химической очистки бетона



Описание

Состав на основе полифункциональных кислот и поверхностно-активных веществ (ПАВ).

Свойства

Внешний вид - прозрачная слабоокрашенная жидкость. Допускается выпадение осадка.
Плотность - около 1,1 г/см³
pH=1-2

Расход

Расход состава 0,10-0,35 л/м² в зависимости от степени загрязнения поверхности.

Область применения

Химический состав «АКВАТРОН-ФРЕЗ» используется для удаления цементного молочка с поверхности бетона и открытия пор, содержащий сбалансированную комбинацию химических веществ для идеальной очистки поверхности без повреждения структуры бетона.

Достоинство

- не содержит соляной, уксусной и фосфорных кислот
- удаляет с поверхности бетона цементное молочко и карбонаты, тем самым улучшает адгезию.
- состав на водной основе, полностью соответствует требованиям по защите окружающей среды.

Применение

При сильном загрязнении поверхность очистить от осыпающихся частиц механическим способом (металлической щеткой, наждачной бумагой и т.д.). Средство равномерно нанести на обрабатываемую поверхность кистью, губкой или валиком и оставить на 5-15 минут в зависимости от степени загрязнения, затем смыть большим количеством воды. При нанесении должно наблюдаться активное пузырение состава, его отсутствие означает то, что поверхность может быть загрязнена органическими веществами (масла, старые полимерные покрытия). В этом случае операцию следует повторить до полной очистки поверхности.

Меры безопасности

Состав пожаро-безопасен, не наносит вреда человеку и окружающей среде. Работы производить, соблюдая ТБ при работе с кислотами с pH=1-2. Работать в спецодежде, защитных очках, респираторе и резиновых перчатках.
При попадании на кожу, глаза или слизистые оболочки – промыть водой.

Гарантия изготовителя

Емкость хранить плотно закрытой. Срок хранения плотно закрытых емкостей 2 года со дня изготовления. После замораживания, продукт сохраняет свои свойства. Хранить в местах недоступных для детей.

Упаковка

Пластиковые, химически стойкие канистры – 10, 20 л.

Основные технические характеристики «АКВАТРОН-ФРЕЗ»

Наименование показателей

**Требования
ГОСТ 30459
ТУ 249900-003-85832914-2019**

1. Внешний вид	Прозрачная слабоокрашенная жидкость
2. Плотность раствора, г/см ³	1,1±0,05
3. Массовая доля сухих веществ, %	15,0±0,5
4. Показатель активности водородных ионов (рН) раствора с массовой долей вещества 15%	1,0-2,0
5. Растворяющая способность очистителя: кальция углекислого, г/100 мл, не менее	14
6. Расход состава, л/м ²	0,10-0,35

Для получения дополнительной информации обращайтесь к специалистам Группы компаний «АКВАТРОН»