

PROSEPT CEMENT CLEANER.

Удалитель цемента.

Концентрат 1:2.

НАЗНАЧЕНИЕ:

PROSEPT CEMENT CLEANER – сильноокислородное концентрированное моющее средство. Предназначено для очистки строительных материалов и инструмента от цементных загрязнений, копоти и солевых отложений.

PROSEPT CEMENT CLEANER используется для удаления остатков цементных растворов с любых поверхностей, для очистки кирпичных стен от бетонных брызг, остатков кладочного раствора, извести и высолов, для удаления плиточного клея и затирки для швов, для послестроительной уборки помещений, чистки оборудования для приготовления и транспортировки бетона, для мытья форм при изготовлении тротуарной плитки, для удаления серы и копоти с фасадов зданий.

ПРИМЕНЕНИЕ:

PROSEPT CEMENT CLEANER поставляется в канистрах в концентрированной форме для разведения водой либо в готовом к применению виде в пластиковом флаконе с распылителем.

Нанести рабочий раствор на поверхность при помощи распылителя, кисти либо губкой. Дать подействовать 5-15 минут. Не давая высохнуть поверхности, протереть мокрой губкой и смыть водой.

Выбор концентрации рабочего раствора:

Крупные, старые остатки цементных растворов: без разбавления.

Цементный налет, раствор для затирки швов: развести концентрат водой в соотношении 1:3-1:5.

Остатки извести, вододисперсионных красок: развести концентрат водой в соотношении 1:5-1:10.

Послестроительная уборка: развести концентрат водой и кислотным либо нейтральным моющим средством в соотношении 1:10.

РАСХОД: 100-300 г/м² в зависимости от типа поверхности и степени загрязнения.

ФОРМЫ ВЫПУСКА: 0,5 л (готовый раствор во флаконе с распылителем); 1 л, 5 л (концентрат).

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

При работе с отбеливателем использовать индивидуальные средства защиты: очки, перчатки, спецодежду. При попадании раствора на кожу или в глаза промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

Транспортировать отдельно от пищевых продуктов. Хранить в плотно закрытой таре, предохранять от воздействия прямых солнечных лучей.

Срок хранения: 36 месяцев.

