

## КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ УБОРКИ ПОСЛЕ СТРОИТЕЛЬСТВА И РЕМОНТА

**Назначение:** для чистки кислотостойких поверхностей после строительства и ремонта. Применимо для чистки межплиточных швов.

**Область применения:** фасады, полы и стены производственных и складских помещений различного профиля и санузлов.

**Свойства:** жидкий сильнокислотный концентрат умеренной пенности против цемента и строительных растворов на его основе, известковых отложений и водного камня, шовных затирок, ржавчины и высолов на кирпичной кладке и в швах, кафеле и др. керамике, др. кислотостойких поверхностях. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания возможно выпадение осадка, свойства сохраняются.

**Способ применения:** обезжирить (при необходимости) поверхность! Приготовить раствор и проверить стойкость поверхности на незаметном участке! Температурный режим мойки 20-40°C. Использовать распылением или вручную. Нанести на загрязнение, через 5-10мин растереть (при необходимости) и смыть водой. Максимальное разбавление:

- 1:100 (10мл+990мл воды=1л 1%-раствора) для уборки после строительных и ремонтных работ. При необходимости обработку повторить;

- 1:5 (200мл+800мл воды=1л 20%-раствора) или использовать концентрат для удаления въевшихся загрязнений и остатков цемента.

*Примечание: оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, температуре воды, типу поверхности и др. условиям чистки. В жаркую солнечную погоду поверхность предварительно увлажнить водой!*

### Основные характеристики:

Состав: вода, амф. ПАВ менее 5%, смесь органических и неорганических кислот не менее 15% но не более 30%

Плотность: 1,10 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 1,5±0,5

**Меры предосторожности:** Опасно! Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать вдыхания паров, проглатывания и попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. *Не использовать на алюминиевых, медных, чугунных, хромированных, оцинкованных и эмалированных поверхностях, а также на мраморе, бетоне и глазурованной плитке! Не смешивать со щелочными и хлорсодержащими препаратами!*

**Хранение:** плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также щелочных и хлорсодержащих препаратов. *Не допускать воздействия прямых солнечных лучей и нагрева ≥30°C!*

Срок годности: 5 лет от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

**Производитель:** ООО «Хим-Пром» г. Курган ул. Бажова 142 корп.1 к.т. 8(3522) 634-494

**Адрес производства:** г. Курган пр-т маршала Голикова 28а

ТУ 2381 004 11045603 2017,

СГР RU.23.КК.08.015.Е.000687.07.17 от 17.07.2017г.