#### **Duty Extra**

**Средство для удаления строительных растворов.**

**Концентрат.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Область применения:** | Средство применяется для мойки поверхностей на объектах строительства, при ремонте зданий и сооружений, мойки и чистки фасадов, полов и стен производственных помещений. |
| **Характеристики:** | Чистящее кислотное средство. Обладает высоким очищающим действием. Удаляет цемент, строительные растворы, известь, солевые отложения, водный камень, клей, затирки для швов, ржавые подтеки, кальциево-карбонатные высолы. |
| **Значение pH:** | ≈1,0 |
| **Способ применения:** | **Очистка поверхностей**  Разбавить 10-50 мл/л в зависимости от степени загрязнения. Нанести на поверхность щеткой (губкой, кистью, распылителем, аппаратом высокого или низкого давления). Через 5-10 мин, при необходимости растерев щеткой, смыть водой. Для стойких загрязнений и остатков цемента разбавить 200-500 мл/л, либо использовать концентрат. При необходимости повторить обработку.  **ВНИМАНИЕ! Оптимальные концентрации и параметры мойки необходимо определять в зависимости от степени и характера загрязнений, типа оборудования и условий мойки.** |
| **Состав:** | вода, соляная кислота 5-15%, неорганическая кислота, НПАВ<5%, КПАВ<5%. |
| **Меры предосторожности:** | Используйте защитную одежду, защитные перчатки и защиту глаз/лица.  Избегать попадания на кожу и в глаза. В случае попадания – обильно промыть водой.  При необходимости обратиться к врачу. |
| **Хранение:**  **Срок годности:** | Хранить в плотно закрытой упаковке в сухом темном помещении отдельно от пищевых продуктов при температуре от +5 до +25°С.  36 месяцев (соблюдать условия транспортировки и хранения) |
| **Свидетельство о гос. регистрации** | **RU.23.KK.08.015.Е.000245.03.15**  **ТУ 2383-001-58873520-2014** |
| **Упаковка** | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **артикул** | **объем** | **вид упаковки** | | 118-1 | 1 л | бутылка | | 118-5 | 5 л | канистра | |