



### Свойства

- Высокоэффективное средство для чистки высоким давлением
- Устраняет сильные масляные, жировые и минеральные загрязнения
- Идеально подходит для очистки фасадов, плакированного камня, грубой штукатурки, пластика, дерева и стекла.
- Очень хорошие адгезивные свойства, даже на вертикальных поверхностях, за счет гелевой формулы.
- Не повреждает обрабатываемые материалы
- Биологически разлагаемые ПАВ (согласно ЕЕС 648/2004)
- Не содержит НТА

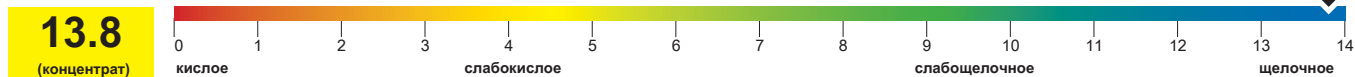
### Области применения:

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Строительство:          | Чистка фасадов |
| Клининг:                | Чистка фасадов |
| Коммунальное хозяйство: | Чистка фасадов |

### Способы применения

- Аппарат высокого давления
- В разбрызгивателях

### Значение pH



Серийный номер

20 l

6.295-447.0

**Применение:****Аппарат высокого давления**

- Установить необходимые дозировку и температуру.
- Применять при низком давлении.
- Дать продукту подействовать.
- Дать средству подействовать 5-10 мин (в зависимости от загрязненности).
- Тщательно промыть поверхность чистой водой.

**В разбрызгивателях**

- Смешать продукт в требуемой пропорции с чистой водой.
- Полностью увлажнить подлежащий очистке объект раствором продукта.
- Дать продукту подействовать.
- Дать средству подействовать 5-10 мин (в зависимости от загрязненности).
- Тщательно промыть поверхность чистой водой.

**Указания по применению:**

- Проконтролировать совместимость с обрабатываемым материалом на неприметном участке.
- Не допускать высыхания раствора чистящего средства.
- Не оставлять более чем на 10 минут на алюминиевой поверхности.

**Дозировка и расход:**

| Объем: | Вид уборки:               | Предварительное разбавление: | Дозировка: | Загрязнения: | Расход:            |
|--------|---------------------------|------------------------------|------------|--------------|--------------------|
| 1000 g | Аппарат высокого давления |                              | 6 %        |              | 44 m <sup>2</sup>  |
| 1000 g | В разбрызгивателях        |                              | 6-8 %      |              | 185 m <sup>2</sup> |

Мы охотно проконсультируем Вас:

141407 Московская область,

г.Химки,  
ул.Панфилова,  
влад.19 стр.4,  
Деловой центр Кантри Парк 2, 4 этаж