

## Кислотное моющее средство «Неолайт-С», арт.38.

### Инструкция по применению.



ООО «Промбытхим» г. Омск, т\ф. (3812) 36-74-21, <http://prom55.ru>  
Свидетельство о гос. регистрации RU.55.01.07.015.E.000233.11.11  
ТУ 2381-003-90275031-2011

«Неолайт-С», арт.38 представляет собой сбалансированную смесь ортофосфорной кислоты с поверхностно-активными веществами (ПАВ) и активирующими добавками.

### Назначение

Послестроительная уборка помещений, удаление минеральных отложений, цемента, ржавчины с технологического оборудования и автотранспорта, высолов на стенах. «Неолайт-С», арт.38 безопасен для никелированной, оцинкованной и нержавеющей стали. Средство разрешено к применению на предприятиях пищевой промышленности и общественного питания, в производственных и торговых организациях, в учреждениях школьного и дошкольного воспитания, в лечебно-профилактических и санаторно-курортных учреждениях, а также в быту.

### Указания по применению

Чтобы убедиться в безопасности средства «Неолайт-С», арт.38 для очищаемой поверхности, проверьте его действие на небольшом участке. В зависимости от загрязненности поверхности концентрат разводится водой от 1:50 до 1:5. Готовый раствор нанести на влажную поверхность, выдержать 5-10 мин, смыть водой. При необходимости повторить операцию. Для удаления цемента можно использовать «Неолайт-С», арт.38 без разведения водой. Обязательна окончательная промывка большим количеством чистой воды. Не допускать высыхания! Перед употреблением средство интенсивно перемешать.

### Меры предосторожности

Средство содержит кислоту! Работать в резиновых перчатках и очках в хорошо проветриваемом помещении. В случае попадания на кожные покровы тщательно промыть водой. При попадании на слизистые оболочки возможны химические ожоги.

### Транспортирование и хранение

«Неолайт-С», арт.38 поставляется в полимерной таре (бочки, канистры) емкостью от 5 до 200 л. в виде легкоподвижного, хорошо смешивающегося с водой концентрата. Допускается выпадение осадка, исчезающего при легком перемешивании. Перед приготовлением рабочего водного раствора рекомендуется тщательное перемешивание концентрата.

«Неолайт С», арт.38 и рабочие водные растворы не горючи, пожаро-, взрывобезопасны, стабильны в воде и на воздухе, не разлагаются с выделением вредных веществ. При отрицательных температурах средство замерзает. После размораживания и тщательного перемешивания, сохраняет все свои свойства.

Средство транспортировать и хранить в закрытом виде, в таре производителя, при температуре от - 30 до + 30 °С. Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей.

Срок годности средства - 12 месяцев.