

**КИСЛОТНАЯ ЧИСТЯЩАЯ ЖИДКОСТЬ
ДЛЯ ОЧИСТКИ НАПОЛЬНЫХ И
НАСТЕННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПОКРЫТИЙ**

ОПИСАНИЕ	Чистящая жидкость на основе органической кислоты. Продукт позволяет получить эффект удаления «окалины», похожий на воздействие сильнодействующих кислот (соляная, солянокислая, серная) с преимуществом отсутствия токсичных и ядовитых испарений.	
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	Продукт предназначен для очистки напольной и настенной керамической облицовки из керамики, керамогранита, стекломозаики, античного мрамора и др. от: <ul style="list-style-type: none">• цементных и известковых пятен;• остатков цементного клея или затирки, в том числе цветной, без повреждения слоя затирки;• белого налёта с поверхности швов, для придания однородного цвета. Подходит для удаления белого и соляного налёта с поверхности цементной штукатурки и бетона.	
ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОВЕРКА И ПОДГОТОВКА ШВОВ	Убедиться, что обрабатываемая поверхность устойчива к воздействию кислот. В случаях сомнения выполнить пробное нанесение. Защитить все окружающие материалы, которые могут быть повреждены от попадания на них кислоты. Пористые поверхности, такие как «котто тоскано», цементная штукатурка, бетон, перед обработкой должны быть предварительно обработаны водостойкой пропиткой.	
НАНЕСЕНИЕ	Развести продукт с холодной водой в соотношении от 1:1 до 1:10 в зависимости от типа поверхности и от степени ее загрязнения. Нанести жидкость на поверхность однородным слоем, оставить на 5-10 минут. Очистить поверхность с помощью шпателя с войлочной насадкой либо абразивной губки, удаляя оставшиеся загрязнения. Собрать остатки жидкости с поверхности губкой или резиновым скребком; вымыть поверхность большим количеством воды и высушить.	
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	<ul style="list-style-type: none">• Подождать не менее 7 дней, в случае если была выполнена затирка стыков поверхности перед чисткой.• В случае поверхности из шлифованного мрамора, развести продукт с водой в соотношении 1:10.• Не использовать продукт для очистки поверхностей из полированных мрамора, травертина, известнякового камня в общем понимании и плитки из мраморной крошки на цементе, так как это может привести к потере блеска.• В случае сомнений в устойчивости материала к кислотным реагентам, перед началом использования выполнить пробное нанесение на небольшом участке поверхности.• Перед началом защитить мебель, двери и все другие поверхности которые могут быть повреждены при контакте с материалом.• Перед началом использования надеть индивидуальные средства защиты, такие как перчатки и очки (см. информацию по безопасности).• Не использовать продукт в целях, не предусмотренных в настоящем техническом описании.	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ		
Внешний вид	Прозрачная жидкость	
Цвет	Розовый	
Запах	Слегка ароматный	
pH (5% раствор)	1-1,5	
Удельный вес (+20C)	1,130 гр/сс	
Срок хранения	24-36 месяцев в оригинальной упаковке в сухом прохладном месте. Боится мороза	
ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ		
Допустимая температура нанесения	От +5°C до + 35°C	
Время обработки поверхности	Около 5-10 минут	
РАСХОД	1 л на каждые 5-20 м ²	
УПАКОВКА	Канистра 5 кг (в коробке по 4 шт)	Флакон 1 кг (в коробке по 12 шт)
ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	X – вызывает раздражение R34 Вызывает ожоги R37 Вызывает раздражение дыхательных путей. R36/38 Вызывает раздражение глаз, кожи. R 41 Вызывает повреждение глаз. S2 Хранить в недоступном для детей месте S26 При попадании в глаза немедленно промыть их проточной водой и обратиться к врачу. S36/37 При работе использовать защитные одежду и перчатки S45 При недомогании немедленно обратиться к врачу, показав ему упаковку или этикетку.	

Информация, приведённая в настоящем техническом описании, является плодом наших многолетних наработок, и поэтому носит исключительно рекомендательный характер. Любой нестандартный случай должен быть предварительно испытан потребителем, который берёт на себя ответственность за конечный результат работы.

ООО «Литокол Плюс» (выставочный зал, офис и склад)

03040 г. Киев ул. А. Бубнова, 18. тел. (044) 258 7896, 258 7958, факс (044) 258 2257, e-mail: ufficio@litokol.kiev.ua