

## PROFESSIONAALSED PUHASTUSAINED

## **STEP Power**

## Средство для основной очистки полов и других водостойких поверхностей













ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для ежедневной очистки сильно загрязненных полов (особенно каменных и клинкерных), например, прихожие, фойе, влажные помещения, учебные заведения, торговые центры. Подходит для мытья поверхности вощенных полов, перед новым вощением. Подходит также для очистки стен и твердых поверхностей мебели. Особенно эффективно для удаления загрязнения, приставшего т.н. электрическим способом (например, копоть).

СВОЙСТВА:

Придаёт поверхности особенно чистый и сверкающий вид. Пониженное выделение пены, подходит для использования в комбинированных машинах для ухода за полом. Не содержит отдушек и красителей, подходит для использования на предприятиях пищевой промышленности.

УПАКОВКА:

1 л пластмассовые бутылки, 5 л пластмассовые канистры

ДОЗИРОВКА:

1-4 мл /1 л воды в зависимости от степени загрязнения. Следовать дозировке при малой температуре для уменьшения количества загрязнения, энергии и воды.

РУКОВОДСТВО ПО применению:

1 мл (1/4 чайной ложки)/ 1 л прохладной воды для мало загрязненной поверхности и 4 мл (1 чайная ложка)/ 1 л прохладной воды для загрязненной поверхности. Поверхность не нуждается в отдельном споласкивании. Мытьё поверхности перед вощением: 10 мл (2 чайные ложки)/ 1 л прохладной воды.

COCTAB:

неионогенные поверхностно- активные вещества 5-15% рН рабочего раствора 9-10

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: Вызывает серьезные повреждения глаз. Держать в месте, не доступном для детей. Пользоваться защитными перчатками и средствами защиты глаз. ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды. Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту.

УПАКОВКА И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА:

Упаковка изготовлена из полиэтилена, очищенная упаковка может использоваться повторно. Транспортная упаковка изготовлена из гофрированного картона и полиэтиленовой пленки, пригодных для повторного использования.

09/2025



