

Sanikal-eco

Средство для уборки санитарных помещений

- ▲ Слабощелочное средство для чистки санитарных помещений, не содержащее кислот и хлора
- ▲ Растворяет ежедневно образующиеся известковые налёты и мыльноизвестковые отложения, а также масляные и жировые загрязнения
- ▲ При нанесении оставляет свежий интенсивный запах
- ▲ Обработанные поверхности становятся водо- и грязеотталкивающими
- ▲ Щадящий материал
- ▲ Соответствует рекомендациям производителя по чистке смесителей
- ▲ Можно использовать также в пеногенераторе
- ▲ Не подлежит маркировке согласно Регламенту CLP
- ▲ Сертифицировано с присвоением европейского и австрийского знака экологического качества



Область применения

Применяется для чистки водостойких поверхностей и предметов в санитарных помещениях. Известковые поверхности, например, мраморные могут из-за применения средства стать матовыми.

Применение

Перед первым применением следует проверить материал в малозаметном месте на устойчивость к воздействию средства. Сполоснуть водой все обработанные поверхности.

Обычная степень загрязнения

Повседневная чистка (чистка поверхностей):

Нанести неразведённое средство и очистить поверхность. При чистке унитазов и писсуаров брызнуть неразбавленное средство под бортик, дать подействовать короткое время, обработать и спустить воду. Расход: 3,0–5,0 мл/м².

Пенная чистка:

Залить неразведённое средство в ёмкость. В зависимости от степени загрязнения установить дозатор пеногенератора в соотношении от 1:4 до 1:10, покрыть поверхность пеной и после короткого времени воздействия сполоснуть водой. Расход: 5,0–10,0 мл/м².

Незначительное загрязнение

Повседневная чистка (чистка поверхностей):

Применять средство, разведя до 40 мл в 8 л холодной воды. Пропитать уборочный текстиль рабочим чистящим раствором и очистить поверхность. Расход: 1,0–3,0 мл/м².

Повседневная чистка (протирание):

Применять средство, разведя до 40 мл в 8 л холодной воды. Пропитать уборочный текстиль рабочим чистящим раствором и очистить поверхность. Расход: 1,0–3,0 мл/м².



Указания

Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или неквалифицированного применения средства. Только для профессионального использования! Правильная дозировка экономит расходы и бережёт окружающую среду. Поверхностно-активные вещества произведены на основе растительного сырья. Упаковочный материал пригоден для вторичной переработки.

Номер артикула	Упаковочная единица (ue)	Количество упаковочных единиц на палете
j403301	6 бутылок x 1 л (коробка)	84
j403310	Канистра x 10 л	60
j403372	Бочка x 200 л	2

