

Vinox

Средство для удаления кальциевых и жировых отложений

Свойства

Высокоактивное чистящее средство на кислотной основе с антикоррозийными добавками. Удаляет кальциевые отложения, накипь, жировые и масляные загрязнения как животного, так и растительного происхождения. Vinox не содержит ароматизаторов и красителей, имеет нейтральный запах, невысокий уровень пенообразования при механизированной уборке. Попадание Vinox на неустойчивые к кислоте предметы или поверхности приводит к непоправимым повреждениям.

Состав (в соответствии с 648/2004/EC)

Неионные ПАВ 5-15%, неорганические кислоты, ингибиторы коррозии.
Показатель pH (в концентрате): ок. 0,5 Показатель pH (в растворе): ок. 1,5

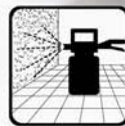
Области применения

Применяется для чистки любых водо- и кислотостойких предметов и поверхностей, в особенности на предприятиях по производству и переработке пищевых продуктов: керамической напольной и настенной плитки, травмобезопасной плитки, рабочих столов, посуды и инвентаря из нержавеющей стали. Кроме того, Vinox хорошо удаляет цементные разводы с полов. Во избежание повреждений прилегающих поверхностей и расположенных поблизости предметов защитите их от попадания средства.

Применение

Глубокая чистка:

В зависимости от характера загрязнений 1 л на 2 - 8 л холодной воды. Смочите пол чистой водой, нанесите рабочий раствор, после непродолжительной выдержки обработайте однодисковой машиной со щёткой, соберите грязную воду, основательно промойте пол чистой водой.



Чистка поверхностей/Пенная чистка:

В зависимости от характера загрязнений 0,5 л на 5 - 8 л холодной воды. Залейте разведённый Vinox в распылитель и нанесите на подлежащие чистке поверхности. После непродолжительной выдержки протрите салфеткой или основательно смойте чистой водой. Для нанесения Vinox на поверхности может быть использован и пеногенератор.

Изготовитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного применения препарата.

Уборка кухонь

Расход на 1 кв. метр

Глубокая чистка: 75 - 150 мл

Чистка поверхностей: 5 мл



Опасн-ть хим. ожога

в концентрате

R 34 Вызывает химический ожог.
S 24/25 Избегать попадания в глаза и на кожу.
S 37/39 Работать в защитных перчатках, очках/маске.
Содержит фосфорную кислоту.

Только для профессионального использования !

Упаковка

Канистра 10 л

Арт. № j 55 06 10

Бочка 200 л

Арт. № j 55 06 72

