


TOILET-O-CLEAN

	<p>Описание</p> <p>Вязкий санитарный очиститель для удаления известковых отложений в унитазах и писсуарах. За счет вязкости обладает хорошей устойчивостью на вертикальных поверхностях. Одновременно с очисткой дезодорирует помещение. Приятный современный аромат на длительное время устраняет неприятные запахи.</p>
<p>Область применения</p>	
<p>Для унитазов и писсуаров. Не наносить на хром, пластик, текстиль, мрамор, травертин, известняк и прочие кислотонеустойчивые поверхности.</p>	
<p>Дозировка</p>	
<p>В сложных случаях используйте в концентрированном виде. На отложения извести и под туалетом разбрызгать концентрат через спреер. Механическое воздействие щеткой ускоряет чистку. Для удобства нанесения средства под ободок унитаза используйте угловое отверстие под крышкой в бутылке. Оставить на несколько минут и обработать ершиком для унитаза. При не сложных загрязнениях допускается разведения до 1:10. Для очистки сифона смешать 1-2 дл с небольшим количеством воды и залить в сток, дать время на воздействие 1-2 часа, пролить водой. Для очистки слива в бачке унитаза налить 1-2 дл в «стакан» унитаза, смешать щеткой, оставить на 1-2 часа, затем протереть щеткой и слить воду в унитазе.</p>	
<p>Инструкция по применению</p>	
<p>Рекомендуется наносить продукт через насадку-спреер или угловое отверстие под крышкой. Для увеличения скорости очищения используйте щетку, пад или губку.</p>	
<p>Совет</p>	
<p>Избегать попадания в глаза и на кожу. Не использовать на кислоточувствительных поверхностях, например, металл, хром, сланец, травертин, мрамор, искусственный камень (терраццо), бетон, глянцевая плитка, пластик и эмаль. Следуйте указаниям Паспорта безопасности. При попадании брызг на неустойчивые к кислоте поверхности незамедлительно промыть водой. Производитель не несет ответственности за повреждения в случае неправильного применения продукта.</p>	
<p><i>Производитель не несет ответственности в случае неправильного использования продукта.</i></p>	
<p>Технические характеристики</p>	
<p>Стойкость при хранении:</p>	<p>2 года</p>
<p>Хранение:</p>	<p>никаких особых требований.</p>
<p>Уровень pH, (конц.)</p>	<p>2,0 – 3,0</p>
<p>Состав:</p>	<p>органическая кислота, неионогенные ПАВы, краситель, отдушка, вода.</p>

Для получения более полной информации обращайтесь в офис компании