

CERA-CLEAN

	<p>Описание</p> <p>Высококонцентрированное щелочное средство для глубокой очистки микропористых поверхностей, например керамогранит, бетон. Растворяет загрязнения в автомобильных мастерских и цехах.</p>
<p>Область применения</p>	
<p>Для всех щелочеустойчивых поверхностей и твердых полов: керамогранит, натуральный/искусственный камень, твердый бетон, глазурованный/неглазурированный кирпич, черепица, эпоксидная смола и т.д.</p>	
<p>Дозировка</p>	
<p><i>Ежедневная ручная или машинная уборка:</i> разбавить в соотношении 0,05–0,1л на 10 л воды (0,5 - 1%). <i>Периодическая машинная уборка:</i> разбавить в соотношении 0,1 –0,2л на 10 л воды (1 - 2%). <i>Интенсивная уборка:</i> разбавить в соотношении 1 - 2 л на 10 л воды (10 - 20%). <i>Пятновыводка с твердых поверхностей:</i> использовать в неразбавленном виде.</p>	
<p>Инструкция по применению</p>	
<p><i>Ежедневная ручная уборка:</i> нанести раствор, использовать флаундер с mopом из микрофибры или х/б. <i>Машинная уборка:</i> нанести раствор, обработать поверхность поломоечной машиной, удалить жидкость (прямой метод). <i>Интенсивная уборка:</i> нанести раствор на 5-10 минут, обработать машиной, удалить жидкость (косвенный метод). <i>Пятновыводка:</i> Нанести продукт в концентрированном виде, дать высохнуть и затем промыть большим количеством воды.</p>	
<p>Расход продукта</p>	
<p>10л на 50 - 80 м2.</p>	
<p>Совет</p>	
<p>Перед применением средства проверьте устойчивость обрабатываемых поверхностей на незаметном участке. <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>13,0</p>
<p>Состав:</p>	<p>ПАВы, растворители, щелочные соли, вода.</p>

Для получения более полной информации обращайтесь в офис компании