


DIRT-EX

	<p>Описание</p> <p>Экстраординарно сильный очиститель. Удаляет быстро и тщательно стойкие загрязнения, застарелые полироли, масляные и жировые загрязнения. Предназначен для основной уборки в промышленных отраслях. Превосходно подходит для сильно загрязненных помещений, например, мастерских, а также каменных фасадов. Для ручной и машинной чистки (поломоечные машины, АВД, мопы). Хорошо растворяет жиры и масла.</p>
<p>Область применения</p>	
<p>Для щелочеустойчивых поверхностей и полов из ПВХ, натурального и искусственного камня, керамогранита, бетона. Для плитки, фитингов, санузлов из фарфора, хрома и хромированной стали.</p>	
<p>Дозировка</p>	
<p><i>Генеральная уборка сильных застарелых загрязнений:</i> 1:1 -1:10 с водой (1 - 10 л на 10 л воды). <i>Для слабых загрязнений,</i> возможен раствор 1:100 (1 дл на 10 л воды). <i>Для применения с аппаратами высокого давления</i> раствор 0.5 - 1%.</p>	
<p>Инструкция по применению</p>	
<p>Подходит для ежедневной ручной уборки в промышленных отраслях или в местах с повышенной эксплуатацией. Подходит для полов, стен, оборудования. Используется вручную или в поломоечной машине. Генеральная уборка: нанести раствор на пол, обработать ротором и собрать грязную жидкость водососом. Промыть водой и снова собрать водососом насухо. Детали машин моются вручную губкой, а затем промываются водой. Также применим с аппаратом высокого давления.</p>	
<p>Расход продукта</p>	
<p>10 л раствора на 30 - 60 кв.м., в зависимости от степени загрязнения, концентрации продукта и метода использования.</p>	
<p>Совет</p>	
<p>Продукт является очень сильным очистителем. Протестировать продукт на совместимость с материалом и чистящим инструментом перед применением. Не использовать на натуральном линолеуме и алюминии. Защищать руки, кожу, глаза. Следовать указаниям данных в Паспорте безопасности. <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 рН, (конц.)</p>	<p>13 - 14</p>
<p>Состав:</p>	<p>неанионные ПАВы, щелочи, комплексные агенты, составные части, водорастворимые органические растворители, вода</p>

Для получения более полной информации обращайтесь в офис компании