

Техническое описание

1 / 1

Характеристики:	АКЕМИ® Интенсивный очиститель – концентрированный щелочной очиститель на основе неионогенных поверхностно-активных веществ, противожелезистых присадок и сольвентов. Не содержит кислот. Поверхностно-активные вещества – биоразлагающиеся, в соответствии с правилами для поверхностно-активных веществ. Обработанные АКЕМИ® Интенсивным очистителем поверхности из высокотехнологичной керамики, токсикологически безвредны при контакте с пищевыми продуктами в соответствии с DIN 10516 (подтверждено независимым немецким испытательным институтом).								
Область применения:	АКЕМИ® Интенсивный очиститель - для быстрого удаления въевшихся загрязнений, например масляные и жировые пленки, следы от резины, воски, засохшие напитки на кухонных столешницах, дисплеях из стойкого а щелочам натурального камня, клинкера, керамики и т. д.								
Инструкция по применению:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Наносить равномерно на поверхность концентрированным или разбавленным водой в соотношении до 1:20. 2. Дать подействовать 5 – 10 минут. Не допускать высыхания очистителя на поверхности. 3. При необходимости, использовать щётку. 4. Промыть поверхность чистой водой. Для удаления воды, рекомендуется использовать пылесос до исчезновения разводов на поверхности. 								
Специальные советы:	<ul style="list-style-type: none"> - Приготовить тестовую зону для определения расхода продукта. - Не наносить АКЕМИ® Интенсивный очиститель на нестойкие к сольвентам поверхности. - Не наносить на полированный мрамор, анодированный алюминий и пр. поверхности нестойкие к щёлочам. - В случае сильных загрязнений применить АКЕМИ® Кислотный очиститель, Очиститель воска, Graffiti Remover. - Для правильной утилизации, емкость должна быть совершенно пустой. 								
Технические данные:	<table> <tr> <td>Покрытие:</td> <td>прим. 10 - 20 м²/л (неразбавленный)</td> </tr> <tr> <td>Цвет:</td> <td>прозрачный</td> </tr> <tr> <td>Плотность:</td> <td>1,06 г/ см³</td> </tr> <tr> <td>P-H показатель:</td> <td>прим. 14</td> </tr> </table>	Покрытие:	прим. 10 - 20 м ² /л (неразбавленный)	Цвет:	прозрачный	Плотность:	1,06 г/ см ³	P-H показатель:	прим. 14
Покрытие:	прим. 10 - 20 м ² /л (неразбавленный)								
Цвет:	прозрачный								
Плотность:	1,06 г/ см ³								
P-H показатель:	прим. 14								
Хранение:	2 года при условии хранения при 5-25 °С, в плотно закрытой оригинальной таре.								
Данные безопасности:	Прочсть данные безопасности перед использованием продукта.								
Справка:	Вышеуказанная информация основана на данных технического развития последнего периода. Ввиду множества различных влияющих факторов, эта информация - как и другие устные или письменные технические консультации - должно быть рассмотрено в качестве необязательных советов. Пользователь обязан в каждом конкретном случае проводить неограниченные тесты продукта на незаметных зонах, или подготовленных образцах.								

TDS 12.23