

Alltop Unscented

Универсальное моющее средство
без ароматизаторов



Объекты/области применения

Для очистки стойких к воде поверхностей: окрашенных, пластмассовых, стальных и др., для мойки лакированных и нелакированных полов. Отлично подходит для применения в помещениях для мытья и др., где имеется обильное количество грязи. Может использоваться для мытья поверхностей из стекла, для стирки уборочного текстиля, удаления пятен с текстильных поверхностей.

Характеристики продукта

- Многофункциональный продукт: может использоваться как для ежедневной, так и генеральной уборки.
- Не содержит красителей и ароматизаторов.
- Хорошо очищает поверхности, при увеличении дозировки справляется с очисткой сильных загрязнений.
- Средство можно использовать для удаления въевшихся и жировых загрязнений.
- Хорошо споласкивается.

Инструкция по использованию и дозировке

Ежедневная уборка: 5-10 мл/5 л воды (при жесткости воды 0-6° dH). Поверхность промывается.

При небольшой дозировке споласкивание не требуется.

Трудные объекты: 20-50 мл/5 л воды. Споласкивание. Время воздействия 5-10 минут облегчает отделение грязи. Использовать дозирующее оборудование (помпу или другое дозирующее устройство) во избежание превышения дозировки.

Мытье окон: 5 мл/5 литров воды.

Стирка текстиля (уборочного инвентаря - mopов, салфеток): 40-100 мл/3 кг текстиля.

Внимание

Рекомендуется использовать защитные перчатки.

Состав

Активные компоненты		Воздействие
Неионогенные ПАВ	5-15%	Понижают поверхностное натяжение, отделяют загрязнения.
Анионные ПАВ	<5%	Понижают поверхностное натяжение, отделяют загрязнения.
Мыло	<5%	Уменьшает пенообразование.
Гликолевый эфир	<5%	Удаляет масляные и жировые загрязнения.

pH продукта

ок. 9.5

pH рабочего раствора

ок. 9,0

Плотность

1,04 кг/дм³

Внешний вид и запах

Прозрачная бесцветная жидкость без ароматизаторов

Хранение	Хранить в оригинальной упаковке на теплом складе при температуре от +5°C до +35°C. Срок хранения - 5 лет с даты производства.															
Окружающая среда и безопасность	Чистую первичную тару можно сдать на переработку или использовать повторно. Вторичная гофрокартонная упаковка изготовлена с использованием вторсырья и может быть сдана в переработку. Меры безопасности, правила обращения с продукцией и утилизация указаны в паспорте безопасности продукта.															
Упаковочные материалы	1 л квадратная бутылка: бутылка - 02 PE-HD, крышка - 05 PP 5 л канистра: канистра - 02 PE-HD, крышка - 05 PP															
Код продукта, размер упаковки	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Минимальная партия</th> <th>Код продукта</th> <th>Штрих-код</th> <th>Упаковка</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12 x 1 л</td> <td>205171</td> <td>4607070471356</td> <td>квадратная бутылка</td> </tr> <tr> <td>3 x 5 л</td> <td>205172</td> <td>4607070471363</td> <td>канистра</td> </tr> </tbody> </table>				Минимальная партия	Код продукта	Штрих-код	Упаковка	12 x 1 л	205171	4607070471356	квадратная бутылка	3 x 5 л	205172	4607070471363	канистра
	Минимальная партия	Код продукта	Штрих-код	Упаковка												
	12 x 1 л	205171	4607070471356	квадратная бутылка												
3 x 5 л	205172	4607070471363	канистра													
12 x 1 л	205171	4607070471356	квадратная бутылка													
3 x 5 л	205172	4607070471363	канистра													