

## Средство для очистки поверхностей CA 30 C



Концентрированное универсальное средство для чистки поверхностей в помещениях. Быстро высыхает и не оставляет разводов.



### Свойства

- Универсальное концентрированное средство для очистки поверхности
- Эффективно удаляет остатки пищи, жировые загрязнения, остатки никотина, пятна кофе
- Мощное очищающее действие на всех водо- и спиртоустойчивых жестких поверхностях
- Не оставляет полос и разводов даже на блестящих поверхностях
- Может применяться и для уборки полов
- Придает приятный цитрусовый аромат
- Соответствует европейским экологическим стандартам

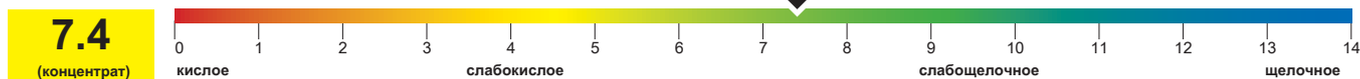
### Области применения:

Клининговые компании:	Очистка полов и поверхностей
Гостиницы, рестораны, кейтеринг:	Очистка полов и поверхностей
Коммунальное хозяйство:	Очистка полов и поверхностей

### Способы применения

- вручную

### Значение pH



### Артикул

1 l	6.295-681.0
5 l	6.295-682.0

**Применение:****Вручную - при помощи предварительно пропитанных мопов**

- Поместить в ведро требуемое количество мопов (10-15 шт.).
- Залить раствор чистящего средства из расчета 10-15 мл на 1 моп.
- Закрыть ведро, перевернуть его и оставить на 12 ч.
- Одного мопа достаточно для очистки 20-25 м<sup>2</sup> (в зависимости от загрязненности).

**Вручную - используя швабру**

- Залить в ведро воду и добавить в нее требуемое количество чистящего средства.
- Очищать поверхности салфеткой, пропитанной раствором чистящего средства.

**Указания по применению:**

- При использовании необходимо носить защитную спецодежду.

**Дополнительная информация:**

- Паспорт безопасности
- Быстрая подготовка к работе

**Дозировка и расход:**

Объем:	Вид уборки:	Предварительное разбавление:	Дозировка:	Загрязнения:	Расход:
1 л	Повседневная уборка		1 %	легкие	5000 м <sup>2</sup>

Пожалуйста, обращайтесь за дополнительной информацией:

**ООО «Керхер»**  
ул. Петропавловская, 4, ТЦ «Альцест»  
с. Петропавловская Борщаговка, Киево-Святошинский р-н,  
08130 Киевская обл., Украина  
Горячая линия: 0 800 500-48-90, (044) 594-75-76