



Diversey™

## TASKI® Sprint 200 conc

### ТАСКИ Спринт 200 конк - Концентрированное универсальное моющее средство

#### Описание

Не оставляющее полос концентрированное спиртосодержащее универсальное моющее средство на спиртовой основе для всех видов твердых водостойких поверхностей.

#### Основные характеристики

- рН-нейтральное средство широкого спектра применения
- Быстро действует, быстро высыхает
- На основе эффективной комбинации спирта и поверхностно-активных веществ
- Является частью системы EXACT

#### Преимущества

- Безопасно для обработки большинства видов твердых водостойких поверхностей
- Оставляет приятный аромат свежести
- Быстро высыхает, не оставляя полос и разводов
- Очень экономично благодаря прекрасным моющим свойствам при низких дозировках
- Подходит для различных систем влажной уборки при помощи швабры и однодисковых машин

#### Рекомендации по применению

##### Дозировка:

Минимальная дозировка: 2 колпачка на 10 л воды (ведро) (0.2%). Увеличить концентрацию при сильном загрязнении.

Метод распыления: 1 колпачок на 500 мл воды (бутылка с распылителем) (2 %)

#### Применение

##### При очистке поверхностей (не полов):

С помощью ведра: Добавить необходимое количество средства в ведро, наполненное водой, нанести раствор на загрязненную поверхность при помощи салфетки / губки, и обработать поверхность. Использовать жесткую губку для удаления устойчивых загрязнений.

Метод распыления: Добавить необходимое количество средства в наполненную водой бутылку с распылителем, распылить раствор на влажную салфетку, и протереть поверхность. Регулярно полоскать или заменять салфетку. Использовать жесткую губку для удаления устойчивых загрязнений (предварительно возможно нанести раствор непосредственно на загрязнение и оставить на некоторое время).

##### При обработке полов:

Вручную: Добавить необходимое количество средства в ведро, наполненное водой, нанести раствор на пол при помощи швабры, затем удалить загрязнившийся раствор.

При помощи машины: Добавить необходимое количество средства в наполненный водой бак, нанести раствор на пол, размыть, затем удалить загрязнившийся раствор.

#### Физико-химические свойства

Внешний вид: прозрачная жидкость синего цвета

Значение рН (чист. / в растворе): 6.5 - 7.0

Значение рН (в растворе): 7.4 +/- 0.5 при 0.2% концентрации

Относительная плотность: 0.97 г/см<sup>3</sup>

Значения являются стандартными и не заменяют спецификацию.

#### Информация по безопасности

Детальная информация по хранению и утилизации данного продукта содержится в отдельном паспорте безопасности продукта. Хранить в заводской упаковке. Избегать перепадов температуры. При работе использовать защитные перчатки и очки. Только для профессионального использования / для профессионалов.

#### Совместимость:

Не применять при обработке поверхностей / материалов, чувствительных к воде (например, незащищенного дерева или пробки). Перед применением рекомендуется проверить совместимость средства с обрабатываемым материалом на маленьком, незаметном участке.

#### Область применения

Для применения на объектах ЖКХ, предприятиях общепита и пищевой промышленности, пищевых производствах, в торговле, ресторанах, столовых, объектах социального обеспечения, в гостиницах, офисах, образовательных учреждениях (включая школьные и дошкольные), ЛПУ, согласно рекомендациям производителя.

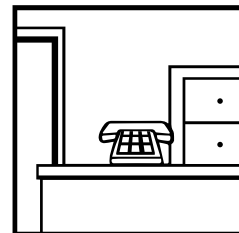
#### Воздействие на окружающую среду

Поверхностно-активные вещества в составе средства биоразлагаемы в соответствии с Регламентом Евросоюза 73/404/ ЕЕС и 73/405/ЕЕС и более поздних поправок к ним.

ООО "Дайверси"  
125445, Москва, ул. Смольная, 24Д  
тел: +7 (495) 970 1797  
www.diverseyprofessional.ru  
www.diversey.com  
© 2019 Diversey, Inc. All Rights Reserved.

190031, г. Санкт-Петербург,  
ул. Ефимова, д.4 "А", офис 506  
тел: +7 (812) 441 3080

EXACT



° A.I.S.E.

TASKI®