



TASKI® Jontec Forward QS (QuattroSelect)

ТАСКИ Джонтек Форвард КьюЭс - Щелочное низкопенное моющее средство для полов

Описание

Высококонцентрированное эффективное щелочное моющее средство для пола. Благодаря своему составу и низкому пенообразованию, оно удаляет сильные загрязнения, грязь и маслянистые пятна с любых твердых водостойких незащищенных полов. Идеален также для удаления поверхностного покрытия. Средство предназначено для использования с системой дозирования QuattroSelect, которая гарантирует прогнозируемое потребление, контроль над расходом моющего средства и всегда обеспечивает точную дозировку.

Основные свойства

- Эффективная комбинация поверхностно активных и щелочных веществ
- Хорошая способность к образованию эмульсии
- Приятный свежий аромат
- Низкое пенообразование, быстрое действие
- Разработан для подготовки полов к нанесению поверхностного покрытия
- Универсальное применение с системой QuattroSelect
- Высокие параметры экологической безопасности
- QuattroSelect является закрытой системой и полностью исключает контакт сотрудников с концентрированными химическими средствами. Система может быть закрыта от несанкционированного доступа на замок.

Преимущества

- Очень хорошие моющие свойства при обработке всех типов твердых водостойких полов (за исключением деревянных полов без специального покрытия)
- Эффективно удаляет грязь, маслянистые загрязнения и отложения от средств для ухода за полом
- Оставляет после применения приятный аромат
- Идеально для использования в поломоечных машинах
- Система обеспечивает оптимальную скорость наполнения емкостей (высокий/низкий напор)
- Значительная экономия расходов на транспортировку, хранение и утилизацию упаковки
- Максимальная безопасность сотрудников при работе
- Превосходное средство для удаления поверхностных покрытий, обеспечивает большую прочность последующих слоев

Рекомендации по применению

Дозировка: Средство предназначено для дозирования через систему QuattroSelect.

Применение с помощью ведра/поломоечного комбайна: 0.2% (1:500) для легких загрязнений / 0.4% для сильных загрязнений. Удаление поверхностного покрытия: 0.4%. Ежедневный уход: 0.2%. Более подробная информация по дозировке отражена в инструкции по установке системы Quattro Select.

Применение: Повернуть желтый регулятор выбора продукта в тот квадрант системы, где находится нужное средство для данного типа применения.

Ведро: наполнить ведро, используя эдуктор высокого давления. Нанести раствор на загрязненную поверхность. Оставить на некоторое время, чтобы средство подействовало (не допускать, чтобы раствор высох), протереть пол, затем удалить загрязнившийся раствор.

Поломоечная машина: наполнить бак поломоечного комбайна, используя эдуктор высокого давления. Нанести раствор на загрязненную поверхность. Оставить на некоторое время, чтобы средство подействовало (не допускать, чтобы раствор высох), протереть пол, затем удалить грязный раствор.

Физико-химические свойства

Внешний вид: прозрачная жидкость зеленого цвета

Относительная плотность [20°C]: 1.03 г/см³

Величина pH (неразбавленный): 11.0 - 11.5

Величина pH в растворе: 9.5 +/- 0.5 для 0.2% раствора

Значения являются стандартными и не заменяют спецификацию.

Информация по безопасности: Детальная информация по хранению и утилизации средства содержится в отдельном паспорте безопасности продукта. Хранить в заводской упаковке. Избегать перепадов температуры. При продолжительном контакте, могут потребоваться специальные средства для защиты кожи. Только для профессионального использования / для профессионалов.

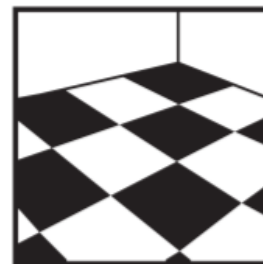
Совместимость: Не применять при мытье полов, чувствительных к щелочи и воде. Немедленно удалить мокрой салфеткой все брызги раствора, попадающие на чувствительные к щелочи поверхности (например, деревянные плинтусы, окрашенные / лаковые поверхности). Не использовать на деревянных полах без специального покрытия. Перед применением проверять 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.

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

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



© A.I.S.E.

TASKI®