



Diversey™

CLAX® Perfect

71A1

Крахмал, не пригорающий к гладильной поверхности

Описание

Средство Clax Perfect является жидким крахмалом на основе высококачественного риса. Средство подходит для стирки хлопковых и смесовых тканей.

Основные характеристики

Средство Clax Perfect является жидким крахмалом на основе высококачественного риса. Небольшого размера частички способны проникать внутрь ткани, формируя отложения в волокнах и вокруг них. Рисовый крахмал содержит большое количество амилопектина (по сравнению с амилазой), что создает высокую связывающую способность и образует надежную пленку. Пленка от рисового крахмала на волокнах также выполняет роль защитного слоя, что предотвращает попадание загрязнений в волокна. Крахмал также выполняет функцию грязеотталкивающего компонента при растворении во время последующей стирки. Обращаем Ваше внимание на обязательное достаточное наличие остаточной влажности и соответствующей температуры и давления для эффективного аппретирования. Средство Clax Perfect может использоваться для аппретирования хлопкового постельного белья, кухонного белья и синтетического кухонного белья.

Преимущества

- Отличное аппретирование хлопковых и синтетических тканей (VISA)
- Грязеотталкивающие свойства

Рекомендации по применению

Концентрация зависит от типа стирки. Крахмал дозируется в последний цикл ополаскивания или в последнюю секцию туннельной машины. Рекомендуемые дозировки: Хлопок: 4,5 г/кг (легкое аппретирование) до 18 г/кг (сильное аппретирование) Синтетика (100%; VISA): 15 - 20 г/кг (сильное аппретирование).

Внимание:

Уровень ванны, где происходит аппретирование, должен быть, как можно, ниже для повышения концентрации крахмала. Это позволит значительно сократить расходы на эту процедуру. Во время процесса крахмаления pH раствора должен быть около 5,5. Наличие остатков крахмала в последней секции туннельной машины в течение ночи или нескольких дней может привести к росту бактерий. Поэтому рекомендуется избегать ставить стирки, требующие накрахмаливание, в конец (в конце рабочего дня) графика работы машины. Не рекомендуется аппретирование в туннельной машине, которая также используется для стирки больничного белья. Если невозможно выполнить это условие, необходимо применять средства, подавляющие размножение бактерий.

Физико-химические свойства

Внешний вид	Светло голубая/серая жидкость
Относительная плотность	1,15
pH (неразб.)	7,5
Вязкость (мПа в сек, при 20С)	700

Значения являются стандартными и не заменяют спецификацию.

Информация по безопасности

Хранить в закрытой заводской упаковке или (где это необходимо) в пригодных наливных цистернах. Не подвергать воздействию перепадов температуры. Более подробная информация по обращению и утилизации этого средства представлена в паспорте безопасности.

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.



ООО "Дайверси"
125445, Москва, ул. Смольная, 24Д
тел: +7 (495) 970 1797

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

www.diversey.com

© 2018 Diversey, Inc. All Rights Reserved. 69777 nl 06/18