



Diversey™

CLAX®

Saturn

12G1

## Порошок для профессиональной стирки сильнозагрязненного белья

### Описание

Средство Clax Saturn является основным моющим средством для коммерческих прачечных и прачечных на предприятиях. Средство может применяться в воде любой жесткости и предназначено для стирки сильнозагрязненных хлопковых и смесовых тканей.

### Основные свойства

Средство Clax Saturn является стабильным сильнощелочным средством на основе мыл, неионных компонентов, комплексообразующих компонентов для смягчения воды, щелочных компонентов, а также веществ, препятствующих посерению белья и коррозии. Высокоэффективная система, основанная на фосфатах, обеспечивает смягчение воды и, соответственно, предотвращает выпадение в осадок компонентов моющего средства. Фосфаты также действуют как агенты для предотвращения посерения ткани, удерживая частицы загрязнений в растворе (препятствуют переосаждению). Ингредиенты, препятствующие повторному переосаждению, также включены в состав средства. Средство Clax Saturn содержит силикаты, создающие щелочность и предотвращающие коррозию, и систему оптического осветления, придающую тканям устойчивую белизну. Средство Clax Saturn применяется в комплексе с усилителем стирки на основе ПАВ. Подобное сочетание средств позволяет эффективно удалять и растворять жирные и масляные загрязнения. При применении в комплексе с отбеливателем эти средства образуют высокоэффективную систему, позволяющую стирать сильно загрязненную рабочую и специальную одежду из пищевой промышленности, цехов разделки, рыбных цехов и т.п.

### Преимущества

- Высокая эффективность при стирке сильнозагрязненного белья
- Предотвращает посерение белья
- Обеспечивает длительную белизну белья
- Позволяет экономить на электроэнергии, расходе воды и времени при стирке рабочей и специальной одежды с загрязнениями на основе минеральных масел (за счет отсутствия предварительной стирки)
- Предотвращает процессы коррозии частей стиральной машины

### Рекомендации по применению

Уровень загрязнения	Дозировка (г/кг сухого белья)
Низкий	6-10
Средний	10-18
Высокий	15-30

### Физико-химические свойства

Внешний вид	Белый порошок
pH (1% раствор)	12,0
Объемная плотность (г/л)	1025

Значения являются стандартными и не заменяют спецификацию

### Информация по безопасности

Хранить в заводской упаковке. Не подвергать воздействию перепадов температуры. Более подробная информация по обращению и утилизации этого средства представлена в паспорте безопасности.



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](http://www.diversey.com)

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