



Soft Care® Dove 2in1

Средство Софт Кея Дав 2в1 Шампунь-кондиционер & Крем-гель для душа

Описание

Средство Soft Care Dove 2в1 - мягкий шампунь-кондиционер и крем-гель для душа. Средство также может быть использовано как пена для ванн и применяться в отелях, душевых спортивных клубов, спа-салонах и велнесс центрах.

Основные характеристики

Средство Soft Care Dove 2в1 основано на мягкой смеси поверхностно-активных веществ и ингредиентов по уходу за кожей. Средство Soft Care Dove 2в1 на 1/4 состоит из увлажняющего крема, который способствует умягчению кожи и предотвращает обезвоживание волос. Подобная смесь ингредиентов гарантирует, что волосы становятся очень мягкими и послушными даже при частом использовании продукта. Другие компоненты способствуют эффективному мытью волос и предохраняют их от спутывания. В состав средства Soft Care Dove 2в1 также входит освежающий кожу ароматизатор. Средство Soft Care Dove 2в1 идеальное средства для мытья волос и тела. При применении в качестве пены для ванной, средство образует обильную пену, которая предохраняет кожу от раздражающего воздействия жесткой воды. При этом средство Soft Care Dove 2в1 не оставляет налета на стенках ванной. Кроме того, бренд Dove не только известен во всем мире, но и является знаком качества, что подчеркнет высокий статус вашего заведения.

Преимущества

- Повышение престижа вашего заведения, благодаря всемирно известному бренду, которому доверяют ваши гости
- Делает волосы мягкими и шелковистыми
- Содержит увлажняющий крем
- Обладает прекрасными моющими свойствами
- Является мягким и эффективным средством серии «2 в 1»
- Может использоваться в качестве пены для ванны (не оставляет налета)

Физико-химические свойства

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Внешний вид | вязкая жидкость белого цвета |
| pH (неразб.) | 4,9 |
| Относительная плотность | 1.04 |

Значения являются стандартными и не заменяют спецификацию.

Информация по безопасности

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

