



СКРАБ ДЛЯ ТЕЛА КАРДАМОН И РОЗА 225 ГРАММ

SKU: 2687

Цена: 966 грн



Натуральный сливочный скраб, обогащенный мощной смесью трав, минералов и ароматических масел. Компоненты глубокого действия – красный сандал и грецкий орех объединились, чтобы тщательно очистить кожу, освободить забитые поры, удалить токсины и мертвые клетки. Чистая солодка и гималайская роза способствуют эффективному обновлению клеток кожи и помогают осветлить тон кожи.

Категория: Аюрведическая косметика, Скраб для тела

СКРАБ ДЛЯ ТЕЛА КАРДАМОН И РОЗА

Скраб для тела КАРДАМОН И РОЗА от Spa Ceylon - натуральный сливочный скраб, обогащенный мощной смесью трав, минералов и ароматических масел.

Компоненты глубокого действия – красный сандал и грецкий орех объединились, чтобы тщательно очистить кожу, освободить забитые поры, удалить токсины и мертвые клетки. Чистая солодка и гималайская роза способствуют эффективному обновлению клеток кожи и помогают осветлить тон кожи.

Нерафинированное кокосовое масло, оливковое масло и мед смягчают и разглаживают кожу, делая ее здоровой и сияющей. Гималайская роза успокаивает, расслабляет, помогает избавиться от ежедневного стресса и получить душевное равновесие. Роскошный аромат органического цейлонского кардамона согревает и дарит душевную гармонию.

Синергетическая смесь способствует прекрасному самочувствию и приподнятому эмоциональному состоянию.

Способ применения:

К началу водных процедур нанесите скраб на все тело. Оставьте на 5 минут. Увлажните кожу водой, массируйте круговыми движениями в течение 5 минут и смойте.

Состав:

Соевое масло, грецкий орех, красный сандал, кокосовое масло, мед, оливковое масло, апельсин, цейлонский кардамон, роза.

Доша:

Тридоша - для всех типов доши и всех типов кожи.

- * Не содержит парабены
- * Не содержит парафин

РОСА-ФАРМ. Аюрведичні препарати преміум класу.
Київ, вул. Михайлівська, 24-А. Відкрито з 10:00 до 18:00 щодня.
Телефони: +380932173134, +380670070108, +380671600108.



- * Не содержит алкоголь
- * Не содержит силикон
- * 100% растительное сырье
- * Не тестировался на животных