



МАСКА ДЛЯ ВОЛОС БРАХМИ (BRAHMI, HENNA INDUSTRIES) 100 ГРАММ

SKU: 2501

Цена: 227 грн

В Индии Брахми традиционно используется как средство, омолаживающее нервные и мозговые клетки, балансирует нервную систему, снимает чувство тревоги, активирует нервные и мозговые клетки, повышает умственные способности, память, концентрацию, интеллект, психическую выносливость. Действует как успокаивающее, снимает стресс, тревогу, помогает побороть депрессию.

Категория: Аюрведическая косметика, Уход за волосами

МАСКА ДЛЯ ВОЛОС БРАХМИ (BRAHMI, HENNA INDUSTRIES) 100 ГРАММ

Брахми 250г. Мaska для укрепления и активации роста волос. Аюрведический порошок (брами).

Аюрведический порошок брахми. Brahma powder - косметическое средство (cosmetic - grade)

В Индии и в Аюрведе в целом Брахми традиционно используется как средство, омолаживающее нервные и мозговые клетки, балансирует нервную систему, снимает чувство тревоги, активирует нервные и мозговые клетки, повышает умственные способности, память, концентрацию, интеллект, психическую выносливость. Действует как успокаивающее, снимает стресс, тревогу, помогает побороть депрессию.

Также Brahma используется в Аюрведе против выпадения волос, т. к. способствует их эффективному росту и хорошо укрепляет волосяные луковицы, также применяется как средство против перхоти. Очень эффективна смесь порошков Brahma и Травяного порошка для мытья волос при массаже кожи головы.

"Брами" содержит алкалоиды брамина, гиперстин, сапонины и монирины.

Брахми можно использовать и с многими другими аюрведическими порошками: бингараж, ним, тулси и шикакай, арита и т.д.

Для приготовления маски из брахми порошка нужно взять 2-4 ст.л. смеси выше указанных порошков, залить кипяченой водой дать настояться и нанести смесь на волосы, на 60 минут.

После регулярного применения маски брахми, волосяные луковички пробуждаются, активируется рост новых волос, перестают выпадать волосы. Ствол волоса утолщается, кстати брахми впитывается через кожу головы и благотворно влияет на сон и нервную систему в целом.