

Mineral Aqua for Brow Henna Минеральный состав для хны Eva Bond Beauty Collection®

Только для профессионального использования!
Прежде чем приступить к работе, внимательно ознакомьтесь с инструкцией.

Описание:	Минеральный состав для хны.
Объем/Масса:	30 мл.
Состав:	Aqua pH 5.4-6.6, dimethiconol, argania spinosa kernel oil, linum usitatissimum(linseed) eed oil, CL 26100.
Способ применения:	<ol style="list-style-type: none">1. Смешать необходимое количество хны с Минеральным составом до образования кремообразной консистенции.2. Кистью или микробрашем равномерно нанести хну на предварительно очищенные брови (волоски и кожу) втаптывающими движениями.3. Дождаться полного высыхания.4. Не смывая, нанести второй слой.5. Для достижения более яркого цвета по мере высыхания второго слоя можно нанести третий.6. Общее время экспозиции хны от нанесения первого слоя до высыхания последнего – 30 минут.7. После высыхания смыть.
Меры предосторожности/ Рекомендации:	Возможна индивидуальная непереносимость. Перед использованием хны обязательно провести тест на чувствительность, поставив на коже точку с разведенным составом хны. При наличии реакции проведение процедуры противопоказано, а хну необходимо как можно скорее удалить 3 % раствором перекиси водорода. Внимание! Компания не несет ответственности за неправильное использование материалов и возможное возникновение индивидуальной непереносимости. Запрещено использовать в случае проявления аллергических реакций на компоненты средств! Избегать попадания материалов на слизистую оболочку глаз. При попадании немедленно промыть большим количеством воды. При необходимости обратитесь к врачу.
Условия хранения:	Хранить в плотно закрытой упаковке вдали от солнечных лучей в месте, недоступном для детей. Не допускать контакта с металлической поверхностью.
Срок годности:	2 года
Дата производства:	См. на упаковке
Произведено:	в Индии (79, industrial Area, Shoghi -172301 (Н.Р.) под контролем ООО "Айрис-Кей СПб" (191123, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Восстания, д.40, лит. А, пом.22Н)
Товар сертифицирован	