



FAQ

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ ПО XS™ РОДИОЛА ПЛЮС



БАД. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ
ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ

**1**

Что такое XSTM Родиола плюс?

XSTM Родиола плюс – биологически активная добавка к пище, являющаяся источником витамина С в сочетании с четырьмя природными растительными экстрактами (корень родиолы розовой, листья зеленого чая, листья шпината и ацерола вишня). Каждая таблетка также является источником 75 мг кофеина и 20 мг катехинов, входящих в состав экстракта зеленого чая. Витамин С относится к группе витаминов-антиоксидантов, он участвует в окислительно-восстановительных процессах способствует повышению сопротивляемости организма к инфекциям. Катехины – органические вещества из группы флавоноидов. Они представляют собой полифенольные соединения и являются сильными антиоксидантами. Кофеин является стимулятором ЦНС, действие кофеина проявляется в том, что он повышает умственную и физическую работоспособности, снимает чувство усталости, уменьшает потребность во сне. Отличительной особенностью БАД XSTM Родиола плюс является наличие в составе экстракта корней Родиолы Розовой. Родиола Розовая является природным адаптогеном. Адаптоген – группа продуктов натурального происхождения, которая помогает человеку адаптироваться к стрессу, а также повысить общую устойчивость организма. Родиола Розовая продемонстрировала замечательную способность поддерживать клеточный энергетический метаболизм, обеспечивая большее количество энергии, которая так нужна молекулам для участия в бурной повседневной деятельности.

Где произрастает Родиола Розовая?

2

Родиола растет в диких местах Сибири. Сибирь - это регион, в котором, согласно многочисленным исследованиям, произрастает сырье Родиолы Розовой с наиболее высокой концентрацией биологически активных веществ.

3

Что означает использование на упаковке XSTM Родиола Плюс печати NUTRILITE™?

БАД НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ
ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ



Эта печать означает, что вы можете быть уверены, что Родиола Розовая выращена с использованием устойчивых методов ведения сельского хозяйства и соответствует высоким стандартам бренда NUTRILITE.

Почему для этого БАД были выбраны концентраты ацеролы и шпината?

4

Компоненты ацеролы (мальпигии гранатолистной) и шпината были выбраны потому, что они содержат ценные биологически активные компоненты и являются сильными антиоксидантами.

5

Какая пищевая ценность данного БАД?

1 таблетка содержит 2,64 ккал или 11,07 кДж.

Этот БАД содержит кофеин?

6

Да, каждая таблетка содержит 75 мг кофеина, полученного из экстракта зеленого чая.

7

Этот БАД содержит сахар?

В состав БАД Родиола плюс входит сахароза, которая используется для увеличения объема таблетки и способствует распадаемости при приеме внутрь.

БАД. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ
ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ



Когда мне следует использовать XSTM Родиола Плюс?

8

При использовании этого БАД для поддержания активного образа жизни его можно принимать в любой из приемов пищи, тем не менее, для тех, у кого повышенная чувствительность к кофеину, мы рекомендуем принимать его утром или днем.

9

Сколько таблеток XS Родиола Плюс я должен принимать?

Взрослые принимают по 1 таблетке в день. Прием большего количества таблеток возможен только после согласования с лечащим врачом.

Можно ли употреблять XS Родиола Плюс вместе с тонизирующими напитками XS?

10

Да, но не более 1 банки в день. Мы рекомендуем контролировать уровень потребления кофеина и не превышать его суточную потребность в день (150 мг).

11

Можно ли принимать XS Родиола Плюс вместе с другими биологически активными добавками к пище?

Да, XS Родиола Плюс можно принимать с другими биологически активными добавками. Однако перед применением рекомендуется проконсультироваться со специалистом. Мы также рекомендуем всегда следовать рекомендациям по применению, указанным на этикетке.

БАД. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ
ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ



Какие натуральные ингредиенты используются в XS Родиола Плюс?

12

В состав XS Родиола плюс включены 4 растительных экстракта натурального происхождения (экстракт родиолы розовой, экстракт зеленого чая, концентрат шпината и концентрат вишни ацеролы). Родиола Розовая выращивается и собирается в дикой природе в Сибири причем экстракт родиолы получают из корней растения. Листья зеленого чая используются для получения экстракта, который содержит 75 мг натурального кофеина. Ацеролу, богатый источник витамина С, выращивают на фермах «Нутрилайт» в Бразилии. Листья шпината выращивают и собирают на ферме «Нутрилайт» в Мексике.

13

Как организован сбор сырья Родиолы Розовой?

Компания Амвэй не занимается сбором сырья, однако контролирует все этапы его производства. Сырье собирается российской компанией и продается поставщику, расположенному в Испании, Канарские острова. Сырье проходит регулярные процедуры идентификации каждой партии растительного материала, включая макроскопический, сенсорный и хроматографический профиль УНCLP. Затем растение аккуратно экстрагируется в соответствии с высочайшими стандартами качества с использованием новейших технологических процессов, сохраняя естественный фитохимический профиль Родиолы.

Как получают экстракт Родиолы Розовой?

14

Получение экстракта представляет собой сложный технологический процесс:

Первая стадия производства - экстрагирование: поставщик сырья использует щадящие методы экстракции для производства сырья, позволяющие произвести наиболее полное извлечение всех входящих в состав фитонутриентов в неизменном виде.

БАД. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ
ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ



Вторая стадия - концентрирование и очистка от посторонних примесей в ходе которых происходит выпаривание остаточных количеств растворителей. Поставщик использует фрактальную технологию очистки для эффективного отделения биологически активных веществ от посторонних примесей.

Третья стадия - пастеризация, низкотемпературная распылительная сушка, микроинкапсулирование и грануляция.

15

Как сырье Родиолы Розовой оказывается в США?

Сырье доставляется из Канарских островов на склад в Буэна Парк, Калифорния. Компания Amway размещает заказ на покупку сырья и контролирует качество каждой партии экстракта Родиолы Розовой.

Подходит ли он для вегетарианцев?

16

Да, XS Родиола плюс соответствует определению вегетарианского продукта, определенному Европейским союзом вегетарианцев.

17

Содержит ли он глютен?

Состав XS Родиола плюс не содержит ингредиенты, содержащие глютен; однако мы не тестируем готовые производственные серии XS Родиола плюс, чтобы подтвердить или сертифицировать, присутствует ли потенциальный глютен в готовой продукции.

Содержит ли этот продукт лактозу или другие производные молока?

18

БАД. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ
ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ



Нет, этот продукт не содержит лактозу или другие производные молока.

Этот продукт изготовлен в соответствии с правилами кошерности/ халяль?

19

Эта формула производится на основе требований Халяль и соответствует им, но это соответствие не подтверждено сертификатом. Продукт не является кошерным.

20

Содержит ли продукт ингредиенты животного происхождения? Если да, то какие?

Продукт не содержит ингредиентов животного происхождения.

Содержит ли XS Родиола плюс какие-либо искусственные красители, искусственные ароматизаторы или добавленные консерванты?

21

Нет, XS Родиола плюс не содержит искусственных ароматизаторов, красителей или добавленных консервантов.

22

Каково содержания розавина и салидрозида в БАД XS Родиола плюс?

Родиола розовая стандартизирована по 3% розавина и 1% салидрозида. Т.е. в 1 таблетке содержится 1,05 мг салидрозида и 3,15 мг розавина.

БАД. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ
ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ



Соответствует ли БАД XS Родиола Плюс требованиям GMP?

23

Для выпуска на рынок биологически активных добавок к пище, компания Амвэй, получила разрешение от FDA (Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов) на производство БАД, а также лицензию на соответствие производства требованиям GMP (Принципы Надлежащей Производственной Практики). Производственные площадки компании Амвэй, находящиеся в штатах Калифорния и Мичиган, зарегистрированы FDA как производитель пищевых продуктов в т.ч. специализированного питания (БАД). Площадки соответствуют Своду федеральных нормативных актов FDA, статья 21, определяющая требования GMP к производству БАД.

БАД. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ
ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ