

Нюдень

Инструкция по медицинскому применению лекарственного средства

Торговое название: Нюдень.

Международное непатентованное название: комбинированный препарат.

Лекарственная форма: твердые желатиновые капсулы.

Состав: каждая капсула содержит:

Трибулус террестрис (фрукт)	75 мг;
Витания снотворная (Ашваганда) (индийский женьшень) (корень)	75 мг;
Аспарагус кистевидный (Шатавари) (корень)	75 мг;
Хлопковое дерево малабар (корень)	50 мг;
Астераканта длиннолистная (семена)	50 мг;
Мукуна жгучая (семена)	200 мг;
Мускатник душистый (внутренняя часть семян)	50 мг;
Мумиё очищенное (экссудат)	25 мг;
Перец длинный (корень)	25 мг;

Разрешенные консерванты и вспомогательные вещества q.s.

Обработано: Трибулус террестрис, Аспарагус кистевидный, Витания снотворная, Хлопковое дерево малабар.

Фармакотерапевтическая группа: Фитопрепарат с общетонизирующим и общеукрепляющим эффектом, применяемый при сексуальной дисфункции у мужчин и женщин.

Код АТХ: G04BE30.

Фармакологическое действие:

Фармакодинамика:

Комбинированный фитопрепарат, фармакологическое действие которого обусловлено свойствами входящих в его состав лекарственных трав.

Способствует снижению выраженности астено-невротических реакций, что приводит к усилению полового влечения и эрекции, увеличению продолжительности полового акта. Оказывает регулирующее воздействие на сперматогенез: способствует увеличению объема спермы, повышению концентрации и подвижности сперматозоидов, уменьшению количества их патологических форм. Богатый антиоксидантами и мощным адаптогенами Нюдень возрождает энергию и жизненную силу, снижает хроническую усталость, улучшает выносливость и уверенность в себе.

Трибулус террестрис главное действующее вещество - протодиосцин.

Протодиосцин - сапонин со стероидной структурой. Трибулус повышает уровень выработки тестостерона в человеческом организме за счет увеличения количества латинизирующего гормона, благодаря которому в организме и производится тестостерон. Как следствие увеличиваются силовые показатели, ускоряется мышечный рост. Кроме того он способен повышать либидо и половую активность посредством стимуляции андрогенных рецепторов в головном мозге.

Трибулус Террестрис показан не только мужчинам, но и женщинам, особенно после 30 лет, поскольку нормализует выработку гипофизом фолликуло-стимулирующего и лютеинизирующего гормонов, тем самым, восстанавливая баланс синтеза эстрогена, тестостерона и прогестерона.

Витания снотворная (ашваганда, индийский женьшень) обладает одновременно тонизирующим и успокаивающим свойством. А в высоких дозах оказывает снотворное действие. По аюрведе, индийской системе медицинских знаний, это растение — гериатрическое средство. Оно улучшает самочувствие и сексуальную активность.

Аспарагус кистевидный (шатавари, *Asparagus racemosus*) - сильный антиоксидант, природный тоник женского организма, афродизиак. Аспарагус кистевидный увеличивает половое влечение, устраняет фригидность. Аспарагус кистевидный балансирует женскую половую и гормональную системы, помогает при климаксе и бесплодии.

Хлопковое дерево малабар используется при хронических воспалительных процессах в почках, и нарушении фертильности (бесплодие).

Астеркант длиннолистный мощный афродизиак, применяется при импотенции, сперматорее и нарушениях сперматогенеза. Оказывает диуретическое действие. Обладает противовоспалительной и противоревматической активностью. Оказывает антиоксидантное действие, а также обладает гепатопротекторными свойствами.

Мукуна жгучая Основным биологически активным компонентом растения является аминокислота L-Дора (предшественник дофамина).

Экстракт мукуны повышает половое влечение. Исследования показали, что мукуна жгучая усиливает природную секрецию тестостерона. Попутно она повышает еще и секрецию гормона роста. Синергическое действие обоих гормонов гарантирует ускорение мышечного роста, а также разрушает лишние жировые отложения. Также мукуна жгучая используется в качестве афродизиака для повышения либидо у мужчин и женщин, и может помочь с эректильной дисфункцией. Мукуна улучшает фертильность, качество и количество спермы, повышает либидо, устраняет бесплодие, нормализует эрекцию, излечивает импотенцию, причем действует постепенно, решая саму причину нарушения эрекции. Она также используется для лечения депрессии, нервных расстройств.

Мускатник душистый обладает противовоспалительными, антиспазматическими,

разогревающими, анальгетическими, тонизирующими свойствами. Мускатник душистый помогает при заболеваниях суставов и мышц, головных болях, усталости, перенапряжении. Афродизиак, для повышения половой активности.

Мумиё очищенное оказывает общеукрепляющее, антисептическое действие.

Комплекс присутствующих в составе мумие цинка, витамина Е, марганца, селена и стероидов способствует повышению полового влечения и потенции, а также оказывает благотворное влияние на процесс сперматогенеза (улучшает качество спермы, способствует повышению числа и подвижности сперматозоидов) и стимулирует выработку мужского полового гормона тестостерона. Оказывающее бактерицидное и противовоспалительное действие, восстанавливающее оптимальный гормо-нальный баланс в организме женщины мумие также весьма эффективно в составе лечения широкого спектра инфекционно-воспалительных и гормонозависимых заболеваний женской половой системы.

Длинный перец (перец пиппали)- благодаря содержанию пиперина и пиперлонгумина обладает сильным антисептическим действием. Оказывает сильное согревающее действие, устраняет холод, восстанавливает ослабленные функции организма. Пиппали является также афродитиком: он согревает и наполняет энергией половые органы, повышает их функции.

Фармакокинетика:

Фармакокинетическое действие комбинированного растительного препарата Нюдень является совокупным действием его компонентов, поэтому проведение кинетических наблюдений не представляется возможным

Показания к применению:

Функциональные расстройства сексуальной сферы

у мужчин:

- снижение полового влечения;
- ослабление эрекции;
- преждевременная эякуляция, сочетающиеся с нарушением сперматогенеза (олигоспермия, астеноспермия).

у женщин:

- при яичниковом гормональном бесплодии, фригидности, посткастрационном и климактерическом синдроме со значительно выраженными неврастеническими и вазомоторными реакциями).

Противопоказания:

- гиперчувствительность к компонентам препарата;
- беременность и период лактации;
- детский возраст;
- гипертония.

Способ применения и дозы:

Внутрь. По 1 - 2 капсуле два раза в день после еды или по указанию врача.

Продолжительность курса терапии - 8 недель.

Целесообразность увеличения продолжительности или проведения повторного курса лечения определяет врач.

Побочные действия:

Не следует принимать препарат, если есть аллергия на один из компонентов препарата.

Возможны побочные действия такие как тошнота и рвота. При проявлении побочных эффектов или эффектов, не упомянутых в этой инструкции, обратитесь к врачу или фармацевту.

Передозировка:

Нет данных о передозировке.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Данный препарат растительного происхождения не имеет лекарственных взаимодействий.

Особые указания:

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами:

Не влияет.

Форма выпуска:

60 капсул в пластиковой бутылке вместе с инструкцией по применению в картонной упаковке

Условия хранения:

Хранить в сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25°C и в местах, недоступных для детей.

Срок годности:

Указано на упаковке. Не использовать по истечении срока годности.

Условия отпуска:

Без рецепта.

NEO UNIVERSE

Произведено для:

NEO UNIVERSE LLP

Лондон, Великобритания

Производитель:

Сурья Хербал Плтд.,

Индия

<https://neouniverse.tj>