



СУКУМАРА КВАТХА (SUKUMARAM KWATH TAB, NUPAL) 100 ПІГУЛОК

SKU: 2416

Ціна: 780 грн

Жіноча репродуктивна система, хворобливі і нерегулярні, а також надмірно рясні місячні, діагностоване безпліддя, вагітність, період годування груддю, відновлення після пологів, порушення травлення, болі в попереку, полікістоз яєчників. Сукумара Кватха - ефективний аюрведичний препарат, який упорядковує жіночу репродуктивну систему, особливо після пологів.

Категорія: Ексклюзив, Аюрведичні препарати, Травна система, Жіноче здоров'я, Чоловіче здоров'я

СУКУМАРА КВАТХА (SUKUMARAM KWATH TAB, NUPAL)

Сукумара Кватха - ефективний аюрведичний препарат, який упорядковує жіночу репродуктивну систему, особливо після пологів. Нормалізує менструальний цикл, усуваючи всі неприємні симптоми, пов'язані з його розладом. Стимулює приплив крові до репродуктивних органів, очищає їх від токсинів. Завдяки цьому препарату жінки відмінно себе почувають.

Завдяки дії **Сукумара Кватха** часто вдається зачати дитину навіть при діагностованому безплідді. Крім того, препарат можна приймати не тільки до зачаття, але навіть під час вагітності, та в період годування груддю, оскільки він насичує організм жінки додатковими вітамінами і корисними мікроелементами. Препарат також сприяє прискоренню процесу відновлення після пологів.

Крім цього, засіб має цілющий ефект на систему травлення. Усуває запори, здуття живота і підвищене газоутворення, метеоризм, з його застосуванням значно зменшуються виразки та грижі. Якщо Ви відчуваєте болі в області попереку, то Сукумара Кватха допоможе позбутися і від них. Він також може допомагати при досить серйозних захворюваннях, таких як міома матки і полікістоз яєчників. У цьому випадку він надає найкращий ефект у поєднанні з іншими препаратами, тонізуючими жіночу репродуктивну систему.

Показання до застосування:

Жіноча репродуктивна система, хворобливі і нерегулярні, а також надмірно рясні місячні, діагностоване безпліддя, вагітність, період годування груддю, відновлення після пологів, порушення травлення, болі в попереку, полікістоз яєчників.

Активні інгредієнти:

- **Пунарнава (Boerhaavia diffusa).** Рослина, яка відновлює роботу печінки, нирок, щитоподібної і підшлункової залози. Відновлює обмін речовин, очищає печінку, знімає набряки як тканин, так і суглобів. Знижує рівень цукру в крові, покращує стан статевої системи.
- **Дашамула (Dashamoola).** Класичний аюрведичний склад з десяти цілющих коренів. Вважається, що в поєднанні надають дуже сильний цілющий ефект. У нього входять: Більва, Шіонака, Патала, Шаліпарна,



Прішніпарна, Бріхат, Кантакарі, Гокшура, Агніматхі, Касмарья.

- **Ашвагандха (Withania somnifera).** Збільшує витривалість, підвищує рівень сексуальної енергії, покращує пам'ять, надає сил, живить організм необхідними вітамінами і мікроелементами, зменшує інтенсивність неврозів, зміцнює серце. Використовується як афродизіак, та засіб для поліпшення діяльності мозку, має заспокійливу дію, знімає безсоння і хронічну втому.
- **Шатаварі (Asparagus racemosus).** Зцілює жіночі репродуктивні органи, надає сил, омолоджує організм, нормалізує гормональний фон, бореться з вірусом герпесу, допомагає при шлункових розладах, відновлює після операцій.

Спосіб застосування та дози:

Приймати внутрішньо по 1 таблетці 1-2 рази на день до їжі, або за рекомендацією аюрведичного лікаря.

Склад Сукумара Кватха:

Пунарнава (*Boerhaavia diffusa*), Дашамула (*Dashamoola*), Касмарья (*Gmelina arborea*), Егле мармеладна (*Aegle marmelos*), Патала (*Stereospermum colais*), Шіонака (*Oroxylum indicum*), Агнімантха (*Premna corymbosa*), Прішніпарна (*Desmodium gangeticum*), Шаліпарні (*Pseudarthria viscida*), Бріхат (*Solanum anguivi*), Кантакарі (*Solanum xanthocarpum*), Гокшура (*Tribulus terrestris*), Малочай (*Euphorbia thymifolia*), Ашвагандха (*Withania somnifera*), Рицина звичайна (*Ricinus communis*), Шатаварі (*Asparagus racemosus*), Двідарбха (*Dvidarbha*), Сар санграха (*Argilla Vitriolatum*), Піппалі (*Piper longum*), Яштимадху (*Glycyrrhiza glabra*), Виноград (*Vitis vinifera*), Аджван (*Trachyspermum ammi*), Імбир (*Zingiber officinale*).