

АНГІО МЕН

дієтична добавка до раціону харчування

Інструкція

Склад, 1 стік містить:

- L-аргінін – 2000 мг/mg
- Міо-інозитол– 1000 мг/mg
- Трибулус (90% сапоніни) – 500 мг/mg
- Бісгліцинат цинку – 10 мг/mg
- Фолієва кислота - 200 мкг/mkg

допоміжні речовини: мальтодекстрин, еритритол, інулін, сукралоза, лимонна кислота, ароматизатор «Лимон».

Не є лікарським засобом. Без ГМО.

Функціональні властивості компонентів, що входять до складу

L-аргінін

L-аргінін є субстратом для NO-синтази - ферменту, що каталізує синтез оксиду азоту в клітинах ендотелію судин. Оксид азоту бере участь у регуляції тонусу гладких м'язів, судин, підтримці імунітету, пригнічує агрегацію тромбоцитів, опосередковує взаємодію останніх з ендотеліальними клітинами. Оксид азоту є основним медіатором ерекції - ключовою речовиною, яка запускає каскад біохімічних процесів, що приводять до розширення судин статевого члена, їх кровонаповнення та ерекції.

Сім'яна рідина дуже багата на L-аргінін, який є ефективним для інтенсифікації сперматогенезу, подовжує тривалість статевого акту, посилює приємні відчуття і робить оргазм більш тривалим та глибоким.

L-аргінін регулює синтез гормонів, нормалізує гормональний фон в організмі.

У чоловіків з еректильною дисфункцією L-аргінін може підвищувати рівень тестостерону, у чоловіків з гіпогонадізмом діє синергічно з тестостероном.

Міо-інозитол

Міо-інозитол грає важливу роль в дозріванні сперматозоїдів та їх міграції з епідідімісу. Міо-інозитол сприяє підвищенню прогресуючої рухливості та швидкості сперматозоїдів, покращує мітохондріальну функцію сперматозоїдів у чоловіків з патоспермією. Бере участь в осморегуляції насінної рідини. Міо-інозитол необхідний для підтримки хемо- та термотаксичної відповіді сперматозоїдів.

Міо-інозитол бере участь у сигнальному каскаді інсуліну й сприяє поглинанню глюкози з кровотоку, знижуючи системну глікемію, що стає стимулом для підшлункової залози до пригнічення вивільнення інсуліну. Таким чином, додаткове введення міо-інозитулу призводить до зниження рівня глюкози та інсуліну, запобігаючи інсулінорезистентності.

Трибулус

Tribulus terrestris L. містить стероїдні сапоніни, які стимулюють синтез ендogenous тестостерону в яєчках, що сприяє підвищенню лібідо, покращенню статевого потягу та сексуальної активності у чоловіків, підсиленню і пролонгації ерекції та відновлення еякуляції, покращенню фертильності.

Фолієва кислота

Фолієва кислота має антиоксидантну активність за рахунок видалення токсичного внутрішньоклітинного ацетил-коферменту А та стабілізації клітинної мембрани сперматозоїдів під дією активних форм кисню, гіперпродукція яких є важливим патогенетичним фактором патоспермії у чоловіків.

Цинк

Цинк бере участь в обміні статевих гормонів та інсуліну. Додавання цинку демонструє достовірне покращання морфофункціональних характеристик сперматозоїдів: підвищення їх рухливості та зменшення кількості патологічних форм в еякуляті. Цинк є важливим фактором нормального функціонування передміхурової залози та статевої системи в цілому. Фізіологічна роль цинку полягає в реалізації механізмів роз'єднання головки та хвоста сперматозоїдів, а також здатності хроматину до деконденсації.

Всі вище перелічені компоненти можуть бути корисні при ідіопатичній астенозооспермії; ідіопатичній олігозооспермії; ідіопатичній тератозооспермії; безплідді, яке індуковане оксидативним стресом; варикоцеле; еректильній дисфункції; системних гормонально-метаболічних порушеннях (ожирінні, інсулінорезистентності, дисліпідемії, андрогенному дефіциті); підготовці сперми до інсемінації та/або консервації.

Рекомендації до застосування

Рекомендовано як джерело біологічно активних речовин для нормалізації функціонування репродуктивної системи чоловіків. Компоненти добавки забезпечують допоміжний ефект під час комплексної терапії безпліддя, полегшення симптомів еректильної дисфункції та пов'язаних симптомів у чоловіків, сприяють збереженню належного гормонального балансу та репродуктивної функції чоловіків.

Протипоказання

Підвищена чутливість до компонентів препарату. Не перевищувати зазначену рекомендовану кількість (порцію) для щоденного споживання. Не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

Спосіб застосування та рекомендована добова доза: по 1 стіку 2 рази на добу, вміст стіку розчинити у 100 мл води кімнатної температури, ретельно перемішати та випити одразу після приготування. Рекомендована тривалість вживання – 3 - 6 місяців. Подальший прийом узгоджується з лікарем.

Форма випуску: порошок масою 5 г(г) в пакетику (стіку) №14 в картонній коробці.

Допустимі мінусові відхили маси нетто не більше ніж 9%.

Умови зберігання: в оригінальній упаковці, в сухому, захищеному від світла та недоступному для дітей місці при температурі від 5°C до 25°C та відносній вологості повітря не більш ніж 75% .

Термін придатності: 2 роки від дати виготовлення.

На замовлення: ТОВ «ГРОВ ФАРМ», м. Київ , проспект Степана Бандери, 6, тел.: +380504138368.

Виробник: ТОВ «АКТИЛАЙФ НУТРИШН», (місце знаходження та адреса виробничих потужностей): вул. Курортна, 54-б, с-ще. Ворзель, Бучанський р-н, Київська обл., 08296, Україна.

ТУ У 10.8-44571792-001:2021.

Виробляється в Україні згідно сучасних стандартів якості НАССР.