

АНДРОКСЕЛЬ (ANDROXSELLE)

Розширена інформація для споживача

Склад:

активні інгредієнти:

1 саше містить:

L-карнітину 1000 мг, міо-інозитулу 1000 мг, фолієвої кислоти 400 мкг, L-таурину 500 мг, селену 83 мкг, цинку 15 мг, сухого екстракту якріців сланків (*Tribulus terrestris* L.) 1000 мг, що містить не менше 40% стероїдних сапонінів.

Допоміжні речовини: еритритол, аеросил 200, натрію цитрат, ароматизатор апельсину, сукралоза.

Основні фізико-хімічні властивості:

Порошок білого-жовтого кольору з легким ароматним запахом.

Властивості:

АНДРОКСЕЛЬ - збалансований антиоксидантний комплекс важливих вітамінів, мікроелементів та амінокислот для забезпечення оптимальних умов мікронутрієнтної підтримки, яка сприяє відновленню сперматогенезу, покращенню метаболічного та гормонального профілю та підвищенню фертильності чоловіків, покращуючи функціональний стан чоловічої репродуктивної системи: нормалізація якісних та кількісних показників спермограми.

АНДРОКСЕЛЬ підвищує фертильність еякуляту, за рахунок зниження утворення продуктів вільнорадикального окислення, підвищення утворення факторів антиоксидантного захисту в сім'яній плазмі, підвищення концентрації сперматозоїдів, підвищення загальної та прогресивної рухливості сперматозоїдів в еякуляті.

Підвищує кількість сперматозоїдів з нормальною ДНК та хроматином, що забезпечує потенціал запліднення яйцеклітини природним шляхом в умовах подружнього статевого життя або при застосовуванні еякуляту в процедурах допоміжних репродуктивних технологій.

Механізм дії АНДРОКСЕЛЬ забезпечується синергічним ефектом всіх компонентів.

L-карнітин (1000 мг в саше) сприяє транспорту жирних кислот до мітохондрій, посилює процеси енергоутворення. В період дозрівання епідіміальних сперматозоїдів використовується окислення ліпідів в якості головного джерела енергетичного обміну. L-карнітин діє

безпосередньо на рухливість та дозрівання сперматозоїдів.

L-карнітин збільшує рухливість сперматозоїдів, є основним джерелом енергії для сперматозоїдів; позитивно впливає на кількість сперматозоїдів.

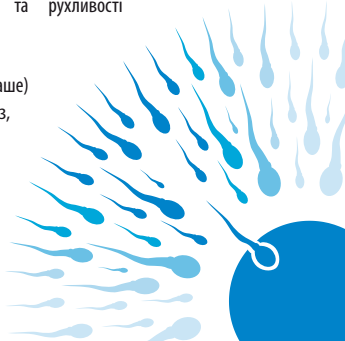
Міо-інозитол (1000 мг в саше) – грає важливу роль в дозріванні сперматозоїдів та їх міграції з епідімісу. Міо-інозитол сприяє підвищенню прогресуючої рухливості та швидкості сперматозоїдів, покращує мітохондріальну функцію сперматозоїдів у чоловіків з патоспермією. Бере участь в осморегуляції насінної рідини. Міо-інозитол необхідний для підтримки хемо- та термотаксичної відповіді сперматозоїдів.

Фолієва кислота (400 мкг в саше) – 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.

L-таурин (500 мг в саше) - є природним продуктом обміну сірковмісних амінокислот: цистеїну, метіоніну, цистеаміну. Таурин виявляє осморегуляторні та мембрано- протекторні властивості, позитивно впливає на фосфоліпідний склад клітин, нормалізує обмін іонів кальцію в клітинах. Таурин чинить антистресорну дію, може регулювати вивільнення ГАМК, адреналіну та інших гормонів, а також регулювати відповіді на них. Таурин забезпечує захист від процесів перекисного окислення, стимулює продукцію ендogenous тестостерону, покращує якість еякуляту шляхом підвищення концентрації та рухливості сперматозоїдів.

Селен (83 мкг в саше)

нормалізує сперматогенез, функціонування імунної системи, бере участь у регуляції роботи щитоподібної залози, покращує рухливість та



забезпечує захист ДНК сперматозоїдів від впливу оксидативного стресу.

Цинк (15 мг в саше) – важливий мікроелемент, який має вирішальне значення для багатьох біохімічних процесів в організмі чоловіків. Цинк бере участь в обміні статевих гормонів та інсуліну. Додавання цинку, демонструє достовірне покращання морфофункціональних характеристик сперматозоїдів: підвищенням їх рухливості та зменшенням 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 сперматозоїда, а також здатності хроматину до деконденсації.

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

Показання.

- Ідіопатична астенозооспермія;
- ідіопатична олігозооспермія;
- ідіопатична тератозооспермія;
- безпліддя, яке індуковане оксидативним стресом;
- варикоцеле;
- помірна еректильна дисфункція;
- системні гормонально-метаболічні порушення (ожиріння, інсулінорезистентність, дісліпідемія, андрогенний дефіцит);
- підготовка сперми до інсемінації та/або консервації.

Протипоказання.

Підвищена чутливість до будь-яких компонентів АНДРОКСЕЛЬ.

Особливості застосування.

Перед супутнім прийомом інших вітамінних, мінеральних та/чи мінерально-вітамінних препаратів обов'язково слід проконсультуватися з лікарем.

Спосіб застосування.

Для перорального застосування.

1 саше слід розчинити у 100 мл води та приймати 1-2 рази на добу

після їжі.

Тривалість застосування.

Рекомендований курс прийому від 3 до 6 місяців. Тривалість застосування встановлює лікар.

Побічні реакції.

Не повідомлялось.

Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або роботі з іншими механізмами.

Не впливає.

Термін придатності. 3 роки.

Не застосовувати після закінчення терміну придатності, зазначеного на упаковці.

Умови зберігання.

Зберігати в оригінальній упаковці в сухому, захищеному від прямого сонячного світла місці при температурі не вище 25 °С. Зберігати у недоступному для дітей місці.

Упаковка.

По 20 саше у коробці.

Назва і місцезнаходження виробника. CEPIC S.P.A., Via Maneira, 17bis - 18039 Ventimiglia, Italia/ SERIS S.R.L., Via Maneira, 17bis - 18039 Ventimiglia, Italy.

ВЕЛІТ Біофармасьютикалс ГмбХ, Австрія. м. Відень, Воллзеїл 1-3/3/3.2 – 1010 Австрія/ VELIT Biopharmaceuticals GmbH, Austria. 1010 Wien – Wollzeile 1-3/3/3.2, Austria.

Ексклюзивний імпортер в Україні: ТОВ «Клімед

Україна». м. Київ, вул. Глибочицька 40У,
тел.: +38044 228 47 17,
<http://kleemed.com.ua>

