



ЛІОФІЛІЗОВАНЕ МАТОЧНЕ МОЛОЧКО МЕДОК 10 ТАБЛЕТОК

SKU: 0004

Ціна: 375 грн

Харчова та біологічна цінність маточного молочка набагато вища, ніж у всіх інших продуктів бджільництва. Вміст лізину, проліну, аспарагінової та глютамінової амінокислот у ньому більше, ніж у всіх видах тваринних білків. Для людини ці амінокислоти дуже важливі, оскільки вони благотворно впливають на суглоби, підвищують когнітивні здібності, мають гепатопротекторні властивості, та незамінні для функціонування та розвитку головного мозку.

Категорія: Фітопрепарати, Імунна система

ЛІОФІЛІЗОВАНЕ МАТОЧНЕ МОЛОЧКО МЕДОК 10 ТАБЛЕТОК

Для бджіл маточне молочко - це перший корм. Виробляють його молоді бджоли, до обов'язків яких входить годувати личинок та матку. Тільки личинки робочих бджіл отримують маточне молочко лише 3 дні, а матка - все життя. Тому й живе вона набагато довше за прості бджоли - цілих 7 років, а робочі бджоли всього 35-40 днів. Але якщо личинка робочої бджоли отримуватиме маточне молочко більше трьох днів, то у неї розвиваються репродуктивні органи і вона стає маткою. Така ситуація виникає, якщо у бджолиній сім'ї гине матка і бджолам терміново потрібно замінити її.

Маточне молочко - це желеподібна маса білого або трохи кремового відтінку зі специфічним запахом і різким кислуватим смаком. Збором маточного молочка займаються в повному обсязі бджолярі, оскільки цей процес дуже трудомісткий. Тому ціна на цей продукт є досить високою.

Рекомендується прийом маточного молочка:

під час відновлювального періоду після інфарктів, інсультів, операцій, хіміотерапії, перенесених тяжких захворювань;

при стенокардії, атеросклерозі, гіпертонії, гіпотонії, дистрофії міокарда, ішемічної хвороби серця, вегетосудинної дистонії;

якщо спостерігаються часті нервові розлади, стресовий стан, депресія, а також епілепсія;

для профілактики та лікування різних порушень у роботі ендокринної та статеві сфери, при чоловічому та жіночому безплідді як доповнення до основного лікування;

жінкам при клімактеричному синдромі, порушенні менструального циклу, гормонального балансу;

як доповнення до основного лікування при простатиті, аденомі передміхурової залози, імпотенції;

при порушенні травлення у дорослих та дітей, відсутності апетиту, анорексії, анемії;

для жінок, що годують при гіпогалактії - зниженні лактації;

якщо спостерігається передчасне облісіння, ламкість та розшаровування волосся, ламкість нігтів, передчасне старіння шкіри;

дорослим та дітям при хронічній втомі, зниженні імунітету, частих простудних та вірусних захворюваннях.



Результати застосування маткового молочка:

відновлення нормального рівня артеріального тиску
поліпшення метаболізму в тканинах міокарда,
знижується вміст холестерину в крові,
покращується функціональний стан серцево-судинної системи,
завдяки присутності в маточному молочку біотину, цинку, калію, фосфору, магнію, марганцю, хрому, вітамінів В1, В3, амінокислот триптофану, ізолейцину та лейцину в крові підтримується стабільний рівень глюкози при цукровому діабеті;
вироблення гемоглобіну активізується, організм стає більш стійким до гіпоксії (кисневого голодування);
активізується робота статевих залоз та відновлюється оптимальний гормональний баланс;
посилюється статевий потяг та підвищується фертильність (здатність до запліднення);
у клімактеричний період психоемоційний та фізіологічний стан жінки покращується;
знижуються ризики захворювань органів жіночої та чоловічої статевої системи;
стимуляція вироблення тестостерону (чоловічого статевого гормону) завдяки наявності у складі цинку, гормонів (прогестерону, тестостерону, естрадіолу), підвищення потенції, покращення якості сперми;
покращується функціонування надниркових залоз та інших органів ендокринної системи;
з'являється апетит, покращується перистальтика шлунка та кишечника, робота органів травлення;
збільшується імунітет, знижується ризик розвитку захворювань;
у поєднанні з фізичними навантаженнями та правильним харчуванням маточне молочко сприяє зменшенню накопичень жиру, збільшенню м'язової маси, підвищенню витривалості;
при вагітності знижується ризик розвитку ожиріння, анемії, підвищується стійкість до бактеріальних та вірусних інфекцій.
Маточне молочко рекомендується приймати у комплексі з іншими продуктами бджільництва: пергою, пилком, медом. Комплексний прийом посилює його вплив на організм людини.

Протипоказання

індивідуальна непереносимість продукту,
хвороба Аддісона - хронічна недостатність кори надниркових залоз,
пухлини,
гострі інфекційні захворювання,
артеріальна гіпертензія,
підвищена згортання крові.
З обережністю та лише під наглядом лікаря маточне молочко приймається при цукровому діабеті, тромбофлебіті, дерматиті, астмі.

Склад маточного молочка

Харчова та біологічна цінність маточного молочка набагато вища, ніж у всіх інших продуктів бджільництва. Вміст лізину, проліну, аспарагінової та глютамінової амінокислот у ньому більше, ніж у всіх видах тваринних білків. Для людини ці амінокислоти дуже важливі, оскільки вони благотворно впливають на суглоби, підвищують когнітивні здібності, мають гепатопротекторні властивості та незамінні для функціонування та розвитку головного мозку.

Амінокислота лізин необхідна засвоєння кальцію організмом. Без неї неможливе вироблення колагену, що відповідає за пружність і еластичність шкіри, стінок судин, хрящової тканини. Також лізин бере участь у синтезі гормонів, тому маточне молочко є по суті еліксиром молодості.

Способи консервації та зберігання

РОСА-ФАРМ. Аюрведичні препарати преміум класу.
Київ, вул. Михайлівська, 24-А. Відкрито з 10:00 до 18:00 щодня.
Телефони: +380932173134, +380670070108, +380671600108.



Недолік маткового молочка – втрата корисних властивостей після двох-трьох годин зберігання при кімнатній температурі. Для тривалого зберігання маточне молочко консервують у різний спосіб:

заморожують,
адсорбують,
консервують медом,
ліофілізують.

Заморожене маточне молочко зберігає властивості, але незручно для транспортування. При адсорбції до лактози та глюкози, які служать адсорбентами, додають всього 7-10% маткового молочка, а при консервації медом і того менше – 1-2 г на 100 г меду. Більше не можна, інакше продукт зіпсується.

Одним із найзручніших та найефективніших способів консервації є ліофілізація. Попередньо заморожені біологічні препарати або продукти харчування після попереднього заморожування (при -300С протягом 24 годин) висушуються у вакуумі. Ліофілізувати маточне молочко почали ще в Радянському Союзі, про що свідчать статті тогочасного апітерапевта. Ліофілізоване маточне молочко не боїться перепадів температури та зберігається без холодильника протягом двох років, не втрачаючи своїх властивостей.

Вживання:

Курс прийому для дорослих: по 1-2 капсули на день за 30 хв. до їди, вміст капсули добре розсмоктувати у роті, не запивати водою. Курс 21-30 днів.

Дітям дозу знижують у 2 рази.

1 упаковка містить 10 капсул 0,35 г, що відповідає 1 г нативного маткового молочка.