



## МАТОЧНОЕ МОЛОЧКО

### ПЧЕЛИНОЕ МАТОЧНОЕ МОЛОЧКО НАТИВНОЕ В ШПРИЦАХ



#### БИОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ МАТОЧНОГО МОЛОЧКА

Маточное молочко является биологическим, физиологичным организму человека иммуностимулятором, адаптогеном природного происхождения.

Оно обладает тонизирующим, противорадиационным, антиконцерогенным действиями.

Снимает утомляемость и эмоциональную напряженность. Способствует положительной эмоциональной настроенности. Улучшает аппетит, сон, память. Повышает устойчивость организма к неблагоприятным факторам окружающей среды. Восстанавливает энергетические ресурсы организма. Повышает сопротивляемость человека к ОРВИ, бронхитам, туберкулезу. Назначается для профилактики старения и онкозаболеваний, а так же лицам, подвергающимся большим физическим, психоэмоциональным нагрузкам, стрессу.

**Самый удобный способ индивидуальной дозировки столь малых порций молочка – дозатор в виде инсулинового шприца без иглы, с делениями в миллиграммах.**

#### ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ МАТОЧНОГО МОЛОЧКА

- Пульмонология. Хронические бронхиты, пневмонии, бронхиальная астма, респираторные аллергии, бронхоэктатическая болезнь.
- Кардиология. Ишемическая болезнь сердца, миокардиты, гипертония, гипотония, инфаркт миокарда, врождённые пороки сердца, кардионевроз, аритмии, тахикардия и др.

- Педиатрия. Профилактика бронхо-лёгочных заболеваний, последствия родовой патологии, анемия, нарушения роста и общего развития, неврозы, дисбактериоз, ослабление иммунитета, хронические расстройства питания.
- Хирургия. Подготовка к операции. Восстановление после оперативного вмешательства.
- Реабилитация.
- Гематология. Различные анемии, заболевания крови, малокровие.
- Гастроэнтерология. Гастриты, колиты, язва, панкреатиты, холециститы, гепатиты.
- Иммунология. Адаптация организма, ослабление иммунитета, иммунодефицит.
- Гинекология и андрология. Патологическая беременность, климактерический синдром, мужское и женское бесплодие, слабая половая активность.
- Геронтология. Предотвращение преждевременного старения, старческих изменений, заболеваний пожилого возраста, профилактика атеросклероза.
- Спортивная медицина. Подготовка спортсменов к соревнованиям и реабилитация после сверхнагрузок.

#### ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- индивидуальная непереносимость;
- болезнь Аддисона;
- острые инфекционные заболевания или обострения хронических.

#### ПРИЕМ МАТОЧНОГО МОЛОЧКА

1-2 раза в день утром и днем за 30 минут до или после еды. Выдавить порцию маточного молочка (1 деление = 100мг), поместить под язык., рассасывать, по возможности не глотать.

#### ПРИЕМ МОЛОЧКА ВО ВРЕМЯ ИЛИ ПОСЛЕ ЕДЫ БЕСПОЛЕЗЕН!

**ПРИНИМАТЬ МОЛОЧКО ТОЛЬКО УТРОМ ИЛИ ДНЕМ, ВЕЧЕРНИЙ ПРИЕМ БОДРИТ И ЛИШАЕТ СНА.**

#### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ КУРСЫ ПРИЕМА И ХРАНЕНИЕ

10 дней прием и 10 дней перерыв; 15 дней прием и 15 дней перерыв; 20 дней прием и 20 дней перерыв; 30 дней прием и один – два месяца перерыв. За год рекомендуемый суммарный курс молочка – не более 120.

- детям до 8 лет – не более 0,1 грамма (100мг)
- подросткам до 16 лет – не более 0,2 грамма (200мг)
- взрослым – 0,3 грамма (300мг)

**ДЛЯ ХРАНЕНИЯ** более 10 дней поместите молочко в морозильник, для приема – в обычное отделение холодильника.

**НАИЛУЧШИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ** дает сочетание курсов приема молочка с употреблением других продуктов пчеловодства (мед, пыльца, перга, прополис, забрус, подмор и трутневый гомогенат).

**ЗАКАЗАТЬ МАТОЧНОЕ МОЛОЧКО И ДРУГИЕ ПРОДУКТЫ ПЧЕЛОВОДСТВА:**

**8(800)200-42-84**

**<http://apiland.ru> и <http://matmol.ru>**