

ПЫЛЬЦЕВАЯ ОБНОЖКА

Пыльцевая обножка представляет собой пыльцевые зерна растений, собранные пчёлами. Пчёлы, добавляя нектар и секрет слюнных желёз, формируют из них небольшие разноцветные комочки

Состав:

- азотистые соединения: белки, включая более 80 ферментов, свободные аминокислоты;
- липиды представлены группой нейтральных жиров и липоидов, идентифицирована 31 жирная кислота, в том числе ряд незаменимых и эссенциальных жирных кислот (линолевая, линоленовая, арахидоновая и др.);
- минеральные вещества: 27 макро- и микроэлементов (калий, кальций, марганец, магний, цинк, медь, железо, фосфор, натрий и др.);
- витамины группы В, рутин, биотин, фолиевая кислота, витамины А, С, Е;
- специфические для продуктов растительного происхождения соединения: флавоноиды, каротиноиды, хлорогеновые и тритерпеновые кислоты и др.

Показания:

- **кардиология:** атеросклероз, ИБС, миокардиты, вегето-сосудистая дистония, сердечная недостаточность, нарушение гемопоза - гипохромная анемия, в т.ч. у детей, лейкопения различного генеза;
- **гастроэнтерология:** гастрит, язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки, гепатит, колит;
- **урология:** импотенция, мужской и женский климакс, простатит, расстройство менопаузы, фригидность;
- **психиатрия:** ДЦП, эпилепсия, нервная анорексия, в качестве антидепрессанта, психостимулятора, при бессоннице, при лечении алкоголизма;
- **иммунная система и обмен веществ:** астено-вегетативный синдром, утомляемость, ослабление иммунитета при часто рецидивирующих инфекционных заболеваниях при воздействии неблагоприятных экологических факторах, при пародонтозе, эндемическом зобе, в период реконвалесценции после тяжёлой болезни, в период предоперационной подготовки;
- **спортивная медицина:** поддержание и восстановление сил, повышение устойчивости организма к гипоксии, повышение выносливости скелетных мышц к физическим нагрузкам.

Противопоказания:

Повышенная чувствительность к продуктам пчеловодства, тяжёлые поражения почечной паренхимы, при склонности к тромбозам.

Дозы и продолжительность приёма.

Взрослым: суточная доза - столовая ложка без верха (профилактическая) или столовая (лечебная) за 10-15 минут до еды (при плохой переносимости можно перенести приём пыльцы после еды). Курс приёма 1-1,5 месяца. Желательно сочетать употребление пыльцы с приёмом витамина С или запивать настоем шиповника, чёрной смородины.

Детям:

до 1 года	- 1/3 ч.л.;
от 1 года до 3 лет	- 1/2 ч.л.;
от 3 до 5 лет	- 1 ч.л.;
от 6 до 12 лет	- 1 дес.л.;
с 12 лет	- взрослая доза

Условия и срок хранения.

Пыльца должна храниться в тёмном месте при температуре от 0°C до +15°C, в чистой, хорошо укупоренной таре без контакта с резко пахнущими и летучими веществами.

Срок хранения 12 месяцев.

Перга - это здоровье, настроение, хороший аппетит, работоспособность.

Рекомендации разработаны Федеральным государственным бюджетным научным учреждением «Научно-исследовательский институт пчеловодства» ФГБНУ «НИИ пчеловодства»

ПОБЕДА
качество
здоровье