ЦВЕТОЧНАЯ ПЫЛЬЦА

Почему мы выбираем цветочную пыльцу марки "ГАОШАНЬ ЦЗИНБАО" ФИРМЫ «LONGDE»?

**Состав пыльцы.** Исследования пыльцы показали, что она содержит все незаменимые аминокислоты, которые должны поступать в организм человека с пищей. В природе нет пищевого аналога, равного пыльце по концентрации всех составных компонентов, необходимых для нормального развития и функционирования организма. В цветочной пыльце обнаружено: около 14 витаминов, 18 минералов, 30 микроэлементов, 22 аминокислот, белки, сахара, жиры, углеводы, нуклеиновые кислоты, ферменты, коферменты, ситонциды, гормоны, антибиотики и другие важные для организма вещества.

**Свойства пыльцы.**

Пыльца оказалась ценной как средство лечения и профилактики многих заболеваний, как биологический стимулятор, благотворно действующий на организм, и оказалась более эффективной, чем настои и отвары трав. Однако наиболее широкое применение пыльца находит в качестве общеукрепляющего, восстанавливающего силы средства. Это превосходное адаптагенное вещество природного происхождения. Пыльца хорошо восстанавливает физическую и умственную работоспособность при утомлении. С этой целью ее назначают спортсменам, а также всем, кто испытывает необходимость в быстрейшем восстановлении сил.

Пыльца стимулирует рост и регенерацию поврежденных тканей, в т.ч. и печеночной ткани, что ведет, в частности, к восстановлению ее функции (гепатозащитное действие), кроветворной ткани, благодаря чему ее используют при анемии – усиливается образование эритроцитов и лейкоцитов, повышается уровень гемоглобина. По этому эффекту она превосходит традиционные антианемические средства.

Пыльца нормализует деятельность нервной и эндокринной систем, активизирует процесс выделения инсулина клетками поджелудочной железы. Пыльца вызывает некоторое снижение свертываемости крови, укрепляет капилляры, снижает содержание холестерина в крови, обладает антисклеротическим свойством, оказывает желчегонное, мочегонное, радиозащитное и противоопухолевое действие, задерживает рост микроорганизмов кишечника и регулирует его функцию. Пыльца стимулирует иммунную систему, обладает общеукрепляющим действием, повышает аппетит, восстанавливает вес тела, повышает умственную и физическую работоспособность, усиливает половое влечение иполовую потенцию, вызывает уменьшение признаков гипертрофии предстательной железы. Считается также, что пыльца, регулируя и стимулируя важные внутренние процессы, способствует продлению жизни.

Однако и это не все положительные эффекты пыльцы. Она потенцирует (усиливает) действие многих медикаментов. Так, применение ее совместно с антибиотиками позволяет уменьшить дозу; более того, пыльца иногда заменяет антибиотики (она обладает антибиотическими свойствами). К тому же пыльца не вызывает аллергическую реакцию.

**Способ обработки.** Так как клетка пыльцы имеет отверстия и бороздки, во время пищеварительного процесса ферменты и желудочный сок проходят через отверстия внутрь и растворяют питательное вещество. Но из-за короткого времени пищеварительного цикла пыльца не успевает его полностью отдать. Стенки клетки, обладающие противорадиационными и противораковыми свойствами, вообще не успевают перевариться, т.к. отличаются исключительно высокой стойкостью, поэтому при употреблении пыльцы с недроблеными стенками оздоровительный эффект проявляется при условии очень длительного применения и при больших дозировках. Вот главная причина того, что пыльца не находила того широкого применения, которого она заслуживает.

**Впервые в мире под действием низких температур разрушена оболочка цветочной пыльцы, сохранен естественный продукт!** Новая технология китайских ученых предусматривает охлаждение пыльцы до -170°С, при которых оболочка клетки затвердевает и одновременно становиться хрупкой, как самое тонкое стекло, которое рассыпается на мелкие брызги при ударе воздушной струей. При этом обеспечивается эффект дробления на 99%, размер зерен - 5 микрон, легко устраняются примеси, полностью уничтожаются вредные бактерии и сохраняется натуральная целительно-питательная ценность продукта. Пыльца, обработанная таким способом, усваивается человеческим организмом полностью и дает быстрый эффект.

**Способ применения.** Рекомендуется применять пыльцу в оздоровительных целях следующим образом: 2 недели – по *1 таб.* под язык, 1 раз в день, натощак за 15-20 мин. до еды. Далее 2 раза в день. Второй прием за 15-20 мин. до ужина (но не позднее 19 часов). Курс лечения - 3-6 месяцев.

Цветочная пыльца марки “Гаошань цзинбао” - эксклюзивный продукт, единственный в своем роде, т.к. фирма «Лондэ» не только обрабатывает цветочную пыльцу при той температуре, которая позволяет полностью сохранить все питательные вещества, но также использует для супердробления сверхзвуковую мельницу.

**Пыльца рекомендуется при:**

1. *атеросклерозе; гипертонии; гипотонии; ишемической болезни сердца;*
2. *коронарокардиосклерозе; дистрофии миокарда; стенокардии;*
3. *варикозном расширении вен и других сердечно-сосудистых заболеваниях;*
4. *анемии; склонности к тромбозам;*
5. *астении, неврастении, инволюционных психозах; депрессии;*
6. *абстинентном синдроме; вегетативных неврозах;*
7. *головных болях; снижении памяти;*
8. *климактерическом синдроме;*
9. *хронических бронхитах; бронхоэктатической болезни; бронхиальной астме;*
10. *пневмониях; туберкулезе легких; абсцессе легкого и других заболеваниях легких;*
11. *гастритах; язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки;*
12. *энтеритах, колитах и других заболеваниях тонкого и толстого кишечника;*
13. *дискинезии желчевыводящих протоков и желчного пузыря; хронических гепатитах;*
14. *сахарном диабете;*
15. *эндемическом зобе;*
16. *хронических заболеваниях почек;*
17. *простатитах; везикулитах; аденоме простаты; импотенции;*
18. *нарушениях обмена веществ;*
19. *отставании в росте;*
20. *гипо- и авитаминозах;*
21. *переломах, ранах, ожогах;*
22. *переутомлении и перетренированности у спортсменов;*
23. *конъюнктивитах; снижении зрения; выпадении волос; дерматитах;*
24. *чрезмерной худобе; подготовке к операции;*
25. *снижении иммунитета;*
26. *беременности;*
27. *физическом и умственном утомлении;*
28. *хронических интоксикация;*
29. *радиоактивном облучении;*
30. *новообразованиях.*

**Пыльца рекомендуется также для:**

1. *восстановления сил после длительных заболеваний и хирургических вмешательствах;*
2. *улучшения регенерации печени;*
3. *стимуляции роста и регенерации поврежденных тканей;*
4. *повышения сопротивляемости организма;*
5. *омоложения кожи;*
6. *профилактики процессов старения*
7. *укрепления сил пожилых и ослабленных людей.*

Работники фирмы «Лондэ» уверены, что пчелиная пыльца марки “Гаошань цзинбао” поможет вам возвратить утраченное здоровье, а тем, кто просто утомлен жизнью - сбросить апатию и обрести бодрость. Этого мы желаем вам от всего сердца.