



Первая пчеловодческая компания
Тенториум

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ







Первая пчеловодческая компания
Тенториум

ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Более тридцати лет назад, при первом знакомстве с пчёлами, меня поразил один простой факт: каждая пчёлка за один вылет приносит в улей лишь 20 мг мёда, крохотную капельку.

А в конце сезона пчеловода ждёт «сюрприз» – только мёда из каждого улья откачивается от 20 до 100 кг, а ещё – перга, пыльца, прополис, воск... Перефразируя слова первого человека на Луне Нила Армстронга, можно сказать, «маленькая капелька для пчелы, но гигантский стратегический запас полезных продуктов для всего человечества!»

Почему мы считаем продукты пчеловодства стратегически важными и полноценными?

Во-первых, это натуральная пища, которая оптимально подходит для человеческого организма. Во-вторых, все до единого пчелопродукты – мёд, пыльца, перга, воск, прополис, хитозан, экстракт пчелиной огнёвки, трутневое и маточное молочко – многофункциональны, они одновременно питают человека, надёжно защищают его от недугов и продлевают его жизнь. А в-третьих, есть их – одно удовольствие, они очень аппетитные и приятные на вкус! Эти продукты в полной мере удовлетворяют все основные человеческие потребности!

Сегодня в истории мирового пчеловодства открывается новая страница, и мы можем гордиться тем, что она связана с именем нашей компании! Мы уверены: с пуском нового Апикомбината «Тенториум» в мире изменится само представление о том, какими должны быть современные, безопасные, вкусные и полезные продукты питания. Наши продукты созданы с любовью, на основе традиционных рецептов, ещё более бережно, с использованием суперсовременных технологий, с учётом самых строгих мировых стандартов качества.

Мы стремимся к тому, чтобы вся линейка продукции «Тенториум» стала доступна людям во всех странах мира. Продукты компании уже сегодня приносят радость, здоровье и благополучие жителям России, Германии, Италии, Монголии и других стран ближнего и дальнего зарубежья. Так заведено веками: пчёлы и продукты пчеловодства одинаково высоко ценятся во всех странах мира, являются основой традиционных национальных блюд. Уверен, не за горами времена, когда продукты «Тенториум» окажутся в каждом доме, на каждом столе!

Вот так удивительно устроен наш мир – маленькая капелька нектара, принесенная пчёлой в улей, помогает людям стать более здоровыми и счастливыми! Всё дело в том, что и у пчёл, и у «Тенториум» одна цель – сделать жизнь людей лучше!

Искренне Ваш,

Раиль Хисматуллин,
Президент и Основатель
компании «Тенториум»





Вечные ценности натурального пчелиного мёда

Мёд – поистине удивительный продукт, ценный дар матушки Природы и кладезь полезных веществ. Он богат аминокислотами, ферментами, витаминами, минеральными веществами, углеводами, эфирными и смолистыми веществами и липидами. Ещё в древности пчелиный мёд называли эликсиром здоровья и долголетия и ценили его наравне с золотом, бриллиантами и розовым маслом.

Пчелиный мёд насыщает организм человека энергией и силой, поддерживает мышечный тонус и физическую активность, поэтому ещё со времён первых Олимпийских игр является любимым продуктом спортсменов и людей, ведущих активный образ жизни. Мёд отлично

стимулирует и умственную деятельность. Способствуя снижению уровня глюкозы в плазме крови, пчелиный мёд может потребляться людьми с сахарным диабетом¹.

Сладкий, вкусный, ароматный, тающий во рту мёд помогает сохранить прекрасное самочувствие и подарит вам и вашей второй половинке минуты истинного наслаждения натуральным и полезным продуктом питания! Знаете ли вы, почему «медовый месяц» молодожёнов называется именно так? Потому что раньше молодым супругам дарили бочонок мёда, который новобрачные должны были съесть в ближайший месяц, чтобы как можно скорее появилось на свет их здоровое и счастливое потомство!

- Для получения одного килограмма мёда пчёлы должны сделать до 4500 вылетов и взять нектар с 6–10 млн цветков. Сильная семья может собрать в день 5–10 кг мёда (10–20 кг нектара).
- За всю свою жизнь пчела съедает в среднем 1/12 ч. л. мёда – всего 400 мг.

Естественная защита семьи от напастей и бед

Ещё с глубокой древности прополис известен своими лечебными свойствами. Этот ценный, неповторимый и уникальный продукт пчеловодства выполняет важнейшую роль в пчелином улье – внутри здорового улья он поддерживает почти идеальную стерильность. А ведь пчелиная семья, живущая в улье, это и роддом, и ясли-сад, и вполне серьёзная химико-биологическая лаборатория!

Слово «прополис» произошло от греческого «прополос», что означает «замазать», «заклеить». Ещё один вариант происхождения данного слова – от латинского «про» («перед») и греческого «полис» («город»). В нём отражается сама сущность прополиса – защита пчелиной семьи от внешних физических воздействий (холод, сквозняк) и от вредоносных микроорганизмов. Прополисом пчёлы покрывают стены, дно, потолок улья, заделы-

¹ Богданов С. Вопросы питания 2010. №6. С. 4-13.

- Происхождение, химический состав прополиса полностью не изучены. Всего в нём выделено 284 различных соединения, но идентифицировано только 111!
- Пчелиный клей однозначно содержит бальзамы и смолы, эфирные масла, пчелиный воск, цветочную пыльцу и ароматические вещества.



Жизненная сила цветочной пыльцы

вают им щели, покрывают холстки, размещённые поверх рамок, что способствует лучшему сохранению тепла в улье, замуровывают вредителей, попавших в улей.

И вправду, прополис, или пчелиный клей, – клейкое, смолистое вещество, собираемое пчёлами с почек, листьев деревьев и пыльцевых зёрен и перерабатываемое ими, – защищает пчелиную семью, заботится о том, чтобы в улье всегда были чистота, уют и порядок. Не меньшую заботу прополис проявляет по отношению к семье человеческой: он защищает от вредоносных бактерий, многочисленных инфекций и вирусов, укрепляет иммунитет, способствует очищению и восстановлению клеток. Это абсолютно натуральный, природный продукт, который приносит человеческому организму исключительно пользу. Пчелиный клей усиливает жизненный потенциал и способствует увеличению продолжительности жизни!

Высочайшая ценность цветочной пыльцы (совокупности пыльцевых зёрен цветка) определяется её предназначением – придавать импульс зарождению новой жизни! Благодаря биологической активности клеток пыльцы маленький невзрачный пестик превращается в ярко-красную ягоду, восковое яблочко или спелую дыню. Трудно даже представить, сколько жизненной силы содержится в пыльцевых клетках!

Цветочная пыльца содержит более 250 веществ: аминокислоты и белки, жиры, ферменты, фитогормоны, важнейшие микроэлементы и множество витаминов. По содержанию

питательных веществ пыльцевая обножка является одной из самых богатых среди всех продуктов пчеловодства. В ней содержится от 7 до 30% протеинов.

Большую ценность в пыльце представляют её жировые (липидные) компоненты, например фитостерины, благодаря которым пыльца укрепляет сердечно-сосудистую систему. Она также помогает справиться с высокими физическими и умственными нагрузками, способствует защите печени и выведению токсинов из организма, восстановлению клеточных мембран, кроветворению, обладает антиоксидантным, иммуностимулирующим, укрепляющим капилляры и улучшающим работу сердца действием.

В пчелиной семье цветочная пыльца необходима в первую очередь личинкам пчёл и трутней, пчёлам-кормилицам. Они интенсивно поедают этот белково-липидный корм, необходимый для выработки маточного молочка, которым питается молодая пчелиная матка и первые три дня личинки рабочих пчёл. Пыльцой питаются и только что родившиеся пчёлы, пчёлам-строителям она нужна для работы восковых желёз, трутням – для нормального полового созревания. Очевидно, что цветочная пыльца в пчелиной семье, равно как и в человеческой, – совершенно незаменимый продукт!

- При весе пчелиной семьи в 3 кг в сборе нектара принимает участие лишь 40–50% ульевых пчёл. За один вылет эти пчёлы могут принести в улей 400–500 г нектара. Остальные пчёлы в такой семье заняты воспитанием расплода, постройкой новых сотов, приёмкой и переработкой нектара в мёд и другими ульевыми работами.
- Всего 30 граммов пыльцы покрывают суточную потребность человека в незаменимых аминокислотах.



Восковые соты – совершенное творение природы

Воск выделяется специализированными железами пчёл в виде крохотных восковых пластинок, которые применяются для строительства сотов. Соты представляют собой не только идеальную тару для хранения продуктов пчеловодства, но и место, где нектар превращается в мёд, цветочная пыльца – в пергу, а также появляются на свет новые пчёлки, матки и трутни! За сезон одна семья способна отстроить гнездо, в котором может совместно жить до 30 тысяч пчёл.

Чарльз Дарвин так отзывался о пчелиных сотах: «Далее этой степени совершенства в архитектуре

естественный отбор не мог вести, потому что соты абсолютно совершенны с точки зрения экономии труда и воска».

Воск способен длительное время храниться без изменения основных характеристик. Восковые слитки, пролежавшие в земле сотни лет, легко узнаваемы! Восковая оболочка, защищающая организм от потери влаги, имеется как у растений (например, у яблок), так и у насекомых, в частности у медоносной пчелы.

- Пчелиная ячейка – самая рациональная в природе геометрическая форма суда, на её постройку требуется наименьшее количество материала (на 100 пчелиных ячеек – 1,3 г воска), а по конструктивной прочности и вместимости ячейка не имеет себе равных.
- Для запечатывания мёда в 75 пчелиных ячейках пчёлам необходимо выделить один грамм воска.

Высокая питательная ценность пчелиного хлеба

Цветочная пыльца, уложенная пчёлами в соты, залитая мёдом и прошедшая молочноислое брожение (ферментацию), называется пергой, пчелиным хлебом или по-старославянски «хлебиной». Перга – это насыщенный и уникальный по своему составу белково-углеводистый корм для пчёл.

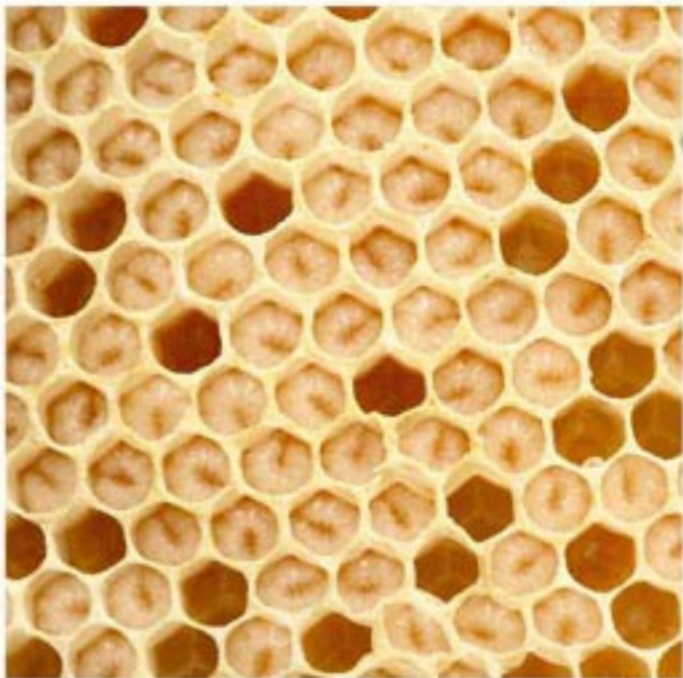
Перга по своему составу близка к пыльце – это природный концентрат, содержащий белки, полный набор незаменимых аминокислот, сбалансированную по составу смесь углеводов (глюкоза, фруктоза), растительные гормоны, минеральные вещества, витамины и микроэлементы.

Таинственный процесс создания перги пчёлы совершенствовали миллионы лет. В отличие от того что собранной цветочной пыльцы растений перга более тщательно и обильно обработана ферментами

- Личинки пчёл, питаясь первой, за три дня формируют сердечно-сосудистую, кроветворную, нервную систему и желудочно-кишечный тракт и становятся взрослыми особями. За этот срок их масса возрастает в 1500 (!) раз.
- В ячейках сотов перга часто сложена разноцветными слоями, в зависимости от того, с каких растений её собирали пчёлы.
- По своим антибиотическим свойствам перга в 3 раза превосходит пыльцу.

и после этого смешана с мёдом. Молочная кислота, образующаяся в процессе ферментации, предохраняет пергу от порчи и придаёт ей кисловатый вкус. Перга в отличие от пыльцы стерильна, поэтому она лучше усваивается и переваривается личинками пчёл. Её питательная ценность в 3 раза выше пыльцы.

Перга благотворно влияет на организм человека: улучшает кровообращение, восстанавливает нормальную деятельность пищеварительной и эндокринной систем, повышает иммунитет и адаптационные способности организма. За счёт веществ, образующихся в результате молочно-кислого брожения, перга обладает выраженным анаболическим действием – действием, ускоряющим образование и обновление структурных частей клеток, тканей и мышечных структур.



Трутневый расплод – идеальный белковый продукт

Пчелиный расплод – это совокупность личинок, предкуколок и куколок рабочих пчёл и трутней. Особую ценность представляют личинки старшего возраста (предкуколки) трутней, они накапливают питательные и регуляторные вещества, необходимые для обновления и омоложения организма, построения его органов и тканей. Не удивительно, что животные, разоряющие пчелиные семьи – осоед, медведь, барсук и другие – в первую очередь выедают именно трутневый расплод!

- Согласно находкам археологов, пчелиный расплод был необычайно популярен полтора миллиона лет назад среди людей, проживающих на территории современной Африки! Остается популярным он и в наши дни.
- В Африке пчелиный расплод едят прямо в сотах – как восковые пирожки, в Мексике – вялят на солнышке, в Китае – сушат с солью, а в Японии используют в качестве присыпки и украшений в кондитерских изделиях.

Секрет расплода в том, что это практически чистый белковый продукт. С участием белков происходят практически все основные процессы нашей жизни: рост и деление клеток, превращение веществ, регулирование жизненных процессов, структурная организация тканей, осуществление транспортных и защитных функций.

Набор незаменимых аминокислот в трутневом расплоде более чем в полтора раза превосходит норму «идеального» белка (полностью сбалансированного по аминокислотному составу) – в нём 37 аминокислот, 30 ненасыщенных жирных кислот, витамины A, D, E и группы B. Food and Agricultural Organization (FAO)/Продовольственная и сельскохозяйственная организация (ПСО) рекомендует использовать расплод в питании как богатый источник протеинов².

Употребление трутневого расплода способствует улучшению метаболизма, особенно при активной мышечной деятельности, что в частности повышает выносливость организма. Кстати, в расплоде отсутствуют соединения холестеринового ряда, характерные для животной пищи, зато представлены их антагонисты – полезные фитостерины, растворяющие холестериновые бляшки и препятствующие их повторному возникновению.

² Krell K. Value-added products from beekeeping. 1996; FAO, Rome. 409 pp.

Королевский рацион для сохранения молодости, здоровья и активного долголетия

Маточное молочко – один из самых удивительных продуктов, которые дают пчёлы. Не случайно и на Западе, и на Востоке с давних времён его называли «королевским желе» – из-за особенностей получения и трудоёмкости хранения использовать его могли только богатые вельможи, князья и короли.

Маточное молочко – секрет верхнечелюстной и глоточной желёз рабочих пчёл-кормилиц, выделяемый ими в особые ячейки сотов (маточники), в которых развиваются пчелиные матки. Это очень насыщенная по своему составу питательная и уникальная смесь – в ней присутствуют аминокислоты, жирные кислоты, минеральные соединения, витамины и гормоны.

Маточное молочко обладает универсальным действием: стимули-

рует рост и развитие, повышает жизненный тонус, активизирует обмен веществ в организме человека, способствует нормализации артериального давления, состава крови, улучшению сна, памяти и аппетита, снятию усталости, росту трудоспособности, увеличению мышечной массы, стимулирует потенцию у мужчин.

Европейское агентство пищевой безопасности (EFSA) позволяет официально говорить о том, что маточное молочко и продукты на его основе способствуют секреции молока у кормящих матерей, благотворно воздействуют на

кожу, являются эффективной пищевой добавкой для улучшения качества жизни у женщин в период менопаузы³.

Японские учёные установили, что пчелиное маточное молочко является одним из самых сильных средств в борьбе с последствиями радиации. В Стране восходящего солнца этот продукт в обязательном порядке входит в меню всех школьников и пожилых людей. Не случайно средняя продолжительность жизни японцев превышает 80 лет!

- Благодаря входящему в состав маточного молочка гермицидину этот продукт самостерилизуется, то есть в нём погибают многие болезнетворные бактерии.
- Средняя продолжительность жизни рабочей пчелы составляет 40–45 дней, а пчелиная матка, питающаяся исключительно маточным молочком, живёт 6–8 лет! Срок жизни пчелиной матки в 65 раз больше срока жизни обычной пчелы.



Удивительные свойства экстракта восковой моли

Большая и малая восковая моль (пчелиная огнёвка) – неприметные серые мотыльки, личинки которых питаются не растительной пищей, а... воском и мёдом. Удивительный факт: эта бабочка-вредитель способна растворять и преобразовывать пчелиный воск! Восковая моль – единственный вид насекомых, личинки которых питаются исключительно продуктами жизнедеятельности пчёл и обладают способностью переваривать воск.

О целебных свойствах личинок восковой моли известно уже давно. Есть данные, что уже в XVII веке их рекомендовали туберкулёзным больным, старицам и бездетным женщинам. Впрочем, знания эти на протяжении веков оставались достоянием очень узкого круга людей: пчеловодов и целителей, которые тщательно оберегали свои рецепты, передавая по наследству из поколения в поколение.

- Научная гипотеза о целебных свойствах личинок восковой моли возникла более ста лет назад у блестательного русского учёного Ильи Ильича Мечникова.
- Пчелиным воском и другими продуктами жизнедеятельности пчёл питаются только личинки восковой моли. Взрослые особи живут исключительно за счёт питательных веществ, накопленных личинками.

Пищеварительные ферменты личинок восковой моли – липаза и цераза – расщепляют воск на простые составляющие и таким образом могут разрушать воскоподобные капсулы микробов, лишая их своей защиты, а также растворять скапливающийся на сосудистой стенке холестерин. Экстракт пчелиной огнёвки применяют, прежде всего, для профилактики заболеваний сердечно-сосудистой системы и органов дыхания. Хорошо известно, что длительное использование экстракта пчелиной огнёвки в пищу или в качестве косметического средства способствует восстановлению функций органов и тканей человека.

В восковой моли, в этой серой невзрачной бабочке-вредителе, закодирована великая биологическая тайна, невероятная мощь и удивительная способность поддерживать человеческий организм, помогая ему всегда быть здоровым!



Кого жалят, того и жалуют!

Пчелиный яд – ядовитый секрет, выделяемый специальными железами рабочих пчёл и маток. Знакомство с россиянами-долгожителями показало, что большая часть этих людей – 80% – близки к пчеловодству. На протяжении всей своей жизни они систематически получали пчелиные укусы.

Небольшие дозы пчелиного яда усиливают обменные процессы в организме человека, обновляют, разжижают и усиливают циркуляцию крови, расширяют сосуды, уменьшают количество холестерина в крови, снимают боль, повышают общий тонус и работоспособность.

- Пчелиный яд оказался наиболее сильным из известных человеку обеззаражающих веществ.
- Замораживание пчелиного яда не снижает его биологическую активность.



Чабрец

Чабрец (тимьян, богородничная трава, чабер, чепчик) с давних времён пользуется большой популярностью у людей. На Руси эту траву считали символом плодородия и плодовитости, поэтому венки из чабреца надевали невестам. Чабрец оказывает антисептическое, отхаркивающее, противовоспалительное, обезболивающее, бронхорасширяющее, спазмолитическое и слабое снотворное действие. В народной медицине он применяется для лечения заболеваний дыхательной системы, желудочно-кишечного тракта, мочеполовой системы, невралгий, простуд и других болезней.



Эвкалипт

Эвкалипт считается растением продуктивного мышления и логики, он устраниет повышенную утомляемость и сонливость. В древности эвкалипт называли средством от меланхолии и медлительности. Экстракт эвкалипта обладает антисептическими, противовоспалительными, дезодорирующими, ранозаживляющими и болеутоляющими свойствами. Это растение эффективно при кашле, простудах, заболеваниях дыхательной и желудочно-кишечной системы. Эвкалипт разжижает мокроту в лёгких и подавляет её образование, а также проявляет отхаркивающее действие.



Толокнянка

В народе толокнянку называют «медвежье ушко», потому что её плодами очень любят лакомиться медведи. Толокнянка богата флавоноидами, дубильными веществами, органическими кислотами и эфирным маслом. Она обладает противовоспалительными, дезинфицирующими и антисептическими свойствами, применяется в качестве мочегонного средства при заболеваниях мочевого пузыря и мочевыводящих путей, оказывает вяжущее действие на желудочно-кишечный тракт.



Корень имбиря

Народное название корня имбиря — «белый корень». Ещё в XIX веке в русском языке более распространённой формой слова было «инбирь». Известный своими целебными свойствами имбирь применяется не только в народной медицине, но и в кулинарии. В русской кухне его часто добавляют в сбитень, квас, настойки, мёд, а также пряники, куличи, бисквиты, пудинги, компоты и другие блюда. Корень имбиря ускоряет обменные процессы, способствуя похудению, усиливает пищеварение, повышает аппетит, нормализует состояние кровеносных сосудов, препятствует образованию язв и защищает организм от кишечных паразитов. Имбирь является иммуномодулятором, проявляет противовоспалительные, противовирусные и обезболивающие свойства, показан при воспалении слизистой оболочки полости рта.



Гриб чага

Лекарственным сырьем грибов чаги («чёрного берёзового гриба») являются нарости, возникающие на берёзах при поражении их грибом трутовика скошенного. Возможности чаги хорошо были известны ещё с древности, они считались очень специальными средствами, особенно в альтернативной медицине. Чага является мощным антиоксидантом, который также известен своими противораковыми, противовоспалительными, ранозаживляющими, иммуностимулирующими, противоизвестными и обезболивающими свойствами.



Зародыши пшеницы

Пшеница составляла основу питания многих народов на протяжении тысячелетий. Зародыш пшеничного зерна — бесценный дар природы, богатый питательными и биологически активными веществами: витаминами, аминокислотами, микроэлементами. Экстракт зародышей пшеницы оказывает тонизирующее и общеукрепляющее действие, нормализует обмен веществ, укрепляет стенки сосудов, усиливает перистальтику кишечника, устраняет симптомы хронической усталости и повышает защитные силы организма. Это прекрасное натуральное средство, благотворно воздействующее на физиологические процессы, органы и ткани организма.



Берёзовые листья

Берёза с давних лет была образом России – стройная, беловольная, с раскидистыми ветвями и шелестящими на ветру листьями. Считалось, что запах берёзы излечивает от депрессии и очищает душу. Берёзовые веники традиционно используются в лечебных и профилактических целях в русской бане.

В народной медицине применяют берёзовые листья, почки, дёготь, берёзовый сок. Листья берёзы обладают противовоспалительным, антисептическим, отхаркивающим, мочегонным, солегонным и желчегонным действием, они улучшают обмен веществ и усиливают пищеварение.



Фенхель

Фенхель – ближайший родственник укропа пахучего. Он давно известен в культуре как пряное и лекарственное растение. Древние саксы включили фенхель в число девяти священных трав. Плоды фенхеля улучшают пищеварение, регулируют моторную деятельность кишечника, оказывают желчегонное, спазмолитическое и диуретическое действие.



Расторопша

Как лекарственное растение расторопша пятнистая (молочный чертополох) известна очень давно. Древние греки использовали отвар её плодов ещё два тысячелетия назад, о полезных свойствах расторопши знали и римляне. Расторопша оказывает ранозаживляющее и противовоспалительное действие, повышает защитные свойства печени при инфекциях и отравлениях, нормализует процесс желчеобразования и желчеотделения, улучшает пищеварение и кишечную перистальтику, повышает иммунитет. Это лекарственное растение необходимо для нормальной работы репродуктивных органов и полноценной работы внутренних органов и систем.



Корень солодки

Солодка как лекарственное растение известна издревле. Ещё Гиппократ, ссылаясь на своих предшественников, указывал на возможность применения солодкового корня для лечения людей. Солодка широко использовалась в древнекитайской и тибетской медицине. В китайской медицине корень солодки признаётся по ряду характеристик своего действия наравне с корнем жижи женьшнем и применяется для сохранения здоровья, красоты и молодости.

В современной медицине препараты из солодки широко применяются в качестве отхаркивающего и мочегонного средства. Корень солодки обладает противовоспалительным, спазмолитическим, антитоксическим и антигистаминным (уменьшает чувствительность организма к аллергенам) действием, снижает повышенный тонус кровеносных сосудов, нормализует секрецию пищеварительных соков и ускоряет ранозаживляющий процесс.



Зверобой

На Руси зверобой называли средством от 99 болезней и включали его в состав любого оздоровительного сбора. «Как не испечь хлеба без муки, так и не излечить человека без зверобоя», – гласит народная поговорка. Зверобой обладает противовоспалительными, антисептическими, вяжущими, тонизирующими и общеукрепляющими свойствами, способствует улучшению деятельности желудочно-кишечного тракта, укрепляет дёсны, снимает спазм кровеносных сосудов и оказывает другое полезное действие. Лекарственные свойства зверобоя высоко ценятся и сегодня. Так, Михаил Андреевич Носаль, выпустивший книгу «Лекарственные растения и способы их применения в народе», написал в ней: «Зверобой – это самое действенное лекарственное растение среди всех известных человеку».



Эстрагон

Эстрагон (тархун) – единственное растение рода Полынь, не имеющее горького вкуса, но со всеми полезными свойствами горьких трав. Научное название эстрагона произошло от греческого слова, в переводе означающего «здравый». Эстрагон стимулирует работу пищеварительного тракта, усиливает образование желудочного сока и повышает аппетит. В народной медицине растение применяют как лёгкое мочегонное средство, для улучшения сна и укрепления сосудистых стенок.

ПИТАТЕЛЬНЫЕ ДРАЖЕ С ПРОДУКТАМИ ПЧЕЛОВОДСТВА

Питательные драже – эксклюзивный продукт компании «Тенториум», в котором идеально сохранены и равномерно распределены входящие в него полезные вещества. Питательные драже – это многослойный продукт, в состав которого входит натуральный мёд, прополис, цветочная пыльца (или перга), сахар и определённый, специально подобранный сбор лекарственных трав.

В основу почти всех питательных драже «Тенториум» с продуктами пчеловодства легли оздоровительные и омолаживающие свойства пчелиной обножки, обогащённой целебными экстрактами. В природе с целью сохранения всех полезных свойств пчелиной обножки пчёлы запечатывают пыльцу в восковых ячейках и «консервируют» её мёдом и ферментами, превращая в бесценную пергу. Опыт сохранения пчелопродуктов, накопленный пчёлами за миллионы лет, был применён компанией «Тенториум» – питательное драже покрыто микросферической оболочкой из натурального пчелиного воска, позволяющей наряду с сахаром сохранять полезные свойства входящих в него компонентов, в том числе активные вещества цветочной обножки.

Сахарно-восковая оболочка, наносимая при дражировании, надёжно защищает пыльцу, делая продукт доступным и безопасным. Пчелиный воск традиционно применяется при технологической обработке и позволяет продукту храниться длительный период без изменения основных характеристик.



Тенториум Плюс

В составе: пыльца цветочная (обножка), прополис, воск пчелиный

Драже «Тенториум Плюс» – полноценный продукт питания. Цветочная пыльца, защищённая восковой оболочкой, содержит ценный комплекс витаминов, микроэлементов, ферментов, нуклеиновых кислот, аминокислот и других полезных веществ. В сочетании с прополисом пыльца укрепляет иммунитет, способствует нормализации обменных процессов и сердечной деятельности, улучшает состав крови и работу пищеварительной системы, замедляет процессы старения. Драже «Тенториум Плюс» – это базовый продукт для любой программы здоровья.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети с ослабленным иммунитетом.
- Взрослые и дети, испытывающие интенсивные умственные и физические нагрузки.
- Взрослые и дети, перенёсшие вирусный гепатит и другие заболевания печени.
- Взрослые и дети, питание которых необходимо дополнить приёмом витаминных комплексов.



180 г

300 г

Хлебина

В составе: перга, мёд натуральный, воск пчелиный

Перга, за питательные свойства названная «пчелиным хлебом» или «хлебиной», богата аминокислотами, витаминами А, Е и группы В и продуктами молочно-кислого брожения. Перга стимулирует синтез белка, обладает антисклеротическим эффектом, улучшает кровообращение и восстанавливает нормальную деятельность пищеварительной и эндокринной систем. «Хлебина» отлично усваивается организмом человека и улучшает обменные процессы, являясь безопасным анаболиком.

Потенциальные потребители:

- Дети с дефицитом массы тела и роста.
- Взрослые с дефицитом массы тела.
- Взрослые и дети с нарушениями микрофлоры кишечника.
- Взрослые и дети с гиповитаминозами.
- Взрослые и дети с иммунодефицитом.



300 г

Формула Ра

В составе: пыльца цветочная (обножка), экстракт пчелиной огнёвки (восковой моли), прополис, воск пчелиный

Экстракт личинок восковой моли содержит комплекс ферментов, способных разрушать воскоподобные вещества стенок болезнетворных бактерий, комплекс полиненасыщенных жирных кислот, укрепляющих деятельность сердечно-сосудистой системы. Длительное использование экстракта пчелиной огнёвки в пищу способствует восстановлению функций органов и тканей человека, улучшению репродуктивной деятельности организма.

Потенциальные потребители:

- Мужчины и женщины, входящие в группу риска по бронхолёгочным заболеваниям.
- Мужчины и женщины, входящие в группу риска по сердечно-сосудистым заболеваниям.



180 г
300 г

Молочко трутневое

В составе: трутневый расплод (гомогенат)

Трутневый расплод является богатейшим источником легкоусвояемых протеинов и аминокислот, содержит витамины А, Е, группы В, кальций, магний, железо, марганец, цинк, фитостерины и другие полезные вещества. Употребление трутневого расплода способствует улучшению метаболических процессов в организме человека, повышению выносливости и работоспособности организма, помогает справиться с физическими и умственными нагрузками.

Потенциальные потребители:

- Все, кто стремится сохранить высокую умственную активность и хорошую физическую форму на протяжении долгих лет.
- Подростки.
- Мужчины и женщины, стремящиеся к поддержанию гармоничных сексуальных отношений.
- Женщины в период беременности.
- Женщины во время и после менопаузы.



180 г

«ЗОЛОТАЯ СЕРИЯ»

«Золотая серия «Тенториум» – это сочетание традиционных апифитопродуктов и инновационного углевода изомальта. Изомальт – низкокалорийный сахарозаменитель, вырабатываемый из сахара, с низким гликемическим индексом и калорийностью, который медленно всасывается стенками кишечника и является пробиотиком, то есть способствует росту и развитию полезной микрофлоры кишечника.

Сочетание изомальта с продуктами пчеловодства и растительными экстрактами – уникальный диетический продукт, помогающий сохранить активность, здоровье и красоту на долгие годы.



Золотая серия «Формула Ра»

В составе: пыльца цветочная (обножка), изомальт, экстракт пчелиной огнёвки (восковой моли), прополис, воск пчелиный

Входящий в состав продукта экстракт личинок восковой моли содержит комплекс ферментов, способных разрушать воскоподобные вещества стенок болезнетворных бактерий, комплекс полиненасыщенных жирных кислот и сердечных гликазидов, укрепляющих деятельность сердечно-сосудистой системы. Изомальт способствует росту и развитию полезной микрофлоры кишечника.

Потенциальные потребители:

- Мужчины и женщины детородного возраста, планирующие рождение ребенка.



300 г

Золотая серия «Апиформула 3»

В составе: изомальт, пыльца цветочная (обножка), мёд натуральный, прополис, фитокомпонент (экстракты корня девясила, зверобоя, листа шалфея, плодов фенхеля, корня одуванчика и солодки), воск пчелиный

Сочетание изомальта, цветочной пыльцы, прополиса и комплекса специально подобранных растительных экстрактов нормализует углеводный обмен веществ, улучшает работу поджелудочной железы и способствует коррекции веса.

Потенциальные потребители:

- Мужчины и женщины, входящие в группу риска по заболеваниям поджелудочной железы.
- Все, кто стремится к поддержанию оптимального веса.



300 г



ПИТАТЕЛЬНЫЕ ДРАЖЕ С АПИФИТОПРОДУКТАМИ

Питательные драже с апифитопродуктами – это сочетание продуктов пчеловодства и натуральных экстрактов лекарственных растений, которые позволяют создать продукт, обладающий направленным действием.

Входящие в состав драже компоненты обладают эффектом синергизма – взаимно усиливают действие друг друга. Новые полезные свойства рождаются за счёт определённого сочетания натуральных, природных компонентов в каждой дражинке – продуктов пчеловодства и фитокомпонентов. Продукты пчеловодства дополнительно раскрывают и усиливают действие фитокомпонентов, а фитокомпоненты – целительное действие продуктов пчеловодства.

О-Де-Вит

В составе: мёд натуральный, пыльца цветочная (обножка), прополис, фитокомпонент (экстракты берёзовых листьев, корней девясила, корней алтея, корней солодки, травы зверобоя, чабреца), воск пчелиный

Насыщенный состав травяного сбора восстанавливает функции верхних дыхательных путей, обладает бактерицидным, смягчающим, отхаркивающим действием. Мёд и прополис – традиционные и проверенные временем средства борьбы с простудными заболеваниями, а питательная цветочная пыльца помогает организму быстрее восстановить силы.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети с заболеваниями верхних дыхательных путей.
- Все те, кто заинтересован в усилении защиты организма в период эпидемий гриппа и ОРВИ.



Экстра-Лор

В составе: пыльца цветочная (обножка), мёд натуральный, прополис, воск пчелиный, фитокомпонент (экстракты коры дуба, шиповника, цветков календулы, зверобоя, эвкалипта, чабреца)

Специально подобранный сбор растительных экстрактов, мёд и прополис – признанные средства, которые приходят на помощь, если першит в горле, болят и кровоточат десны. Они оказывают противовоспалительное, отхаркивающее и антисептическое действие. В период эпидемии гриппа и ОРВИ приём драже поможет противостоять инфекции.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети, заинтересованные в усилении защиты организма в период эпидемий гриппа и ОРВИ.
- Все, кто нуждается в дополнительной дезодорации полости рта.



Юнис-Апи

В составе: мёд натуральный, хлопья зародышей пшеницы, воск пчелиный

Хлопья зародышей пшеницы являются источником 12 витаминов, 18 аминокислот, макроэлементов, кальция и калия. В зёрнах злаковых содержится клетчатка, которая адсорбирует холестерин и удаляет его из организма. Клетчатка также имеет свойство поглощать большое количество воды, тем самым заполняя желудок, что дает чувство насыщения.

В сочетании с натуральным мёдом хлопья злаковых обогащают любой рацион питания и являются сбалансированным источником питательных веществ.

Потенциальные потребители:

- Мужчины и женщины, имеющие предрасположенность к развитию атеросклероза и входящие в группу риска по сердечно-сосудистым заболеваниям.
- Все, кто заботится о правильном и здоровом питании.
- Мужчины и женщины, придерживающиеся диеты и стремящиеся к снижению массы тела.



Экстра-Бефунгин

В составе: мёд натуральный, прополис, фитокомпонент (экстракты берёзового гриба чаги, травы зверобоя), растительная клетчатка из пшеничных и ржаных зёрен, воск пчелиный, солод ферментированный

Берёзовый гриб чага обладает общеукрепляющим, противомикробным, спазмолитическим и восстанавливающим действием, улучшает обмен веществ и усиливает иммунитет. Доказано, что гриб выводит радионуклиды и нормализует деятельность эндокринной системы. Зверобой в простонародье называют «травой от 99 болезней», он обладает противовоспалительным, бактерицидным, кровоостанавливающим, вяжущим и ранозаживляющим действием. Сочетание фитокомпонента с продуктами пчеловодства способствует усилению защитных функций организма, действует как мощный антиоксидант, гепатопротектор (защита печени) и иммуномодулятор.

Потенциальные потребители:

- Все те, кто входит в группу риска по онкозаболеваниям.
- Взрослые и дети с нарушениями микрофлоры кишечника.
- Жители мегаполисов, регионов с повышенной радиационной и солнечной активностью, работники вредных производств.



Апи-Элите

В составе: мёд натуральный, пыльца цветочная (обножка), прополис, фитокомпонент (экстракты берёзовых листьев, травы тысячелистника, плодов шиповника, листьев брусники, корней одуванчика, имбиря), воск пчелиный

Богатое содержание питательных веществ – аминокислот, микроэлементов, витаминов, полезных и легкоусвояемых углеводов, входящих в состав пчелиной обножки и мёда, помогает нормализовать обмен веществ, повысить умственную и физическую работоспособность. В сочетании с фитокомпонентом продукты пчеловодства могут быть использованы как эффективный и безопасный для здоровья инструмент управления собственным весом, причём как в сторону его повышения, так и в сторону понижения, в зависимости от режима употребления драже.

Потенциальные потребители:

- Мужчины и женщины, придерживающиеся диеты и стремящиеся к нормализации массы тела.
- Дети и взрослые, имеющие дефицит массы тела.



Апи-Спира

В составе: пыльца цветочная (обножка), спирулина (сине-зеленая водоросль), мед натуральный, прополис, воск пчелиный

Пресноводная водоросль *Spirulina platensis* (спирулина) – самая древняя водоросль на земле. За долгое время своего существования она максимально адаптировалась к негативным факторам окружающей среды. Спирулина обладает сильными антиоксидантными свойствами, содержит много минералов и микроэлементов: кальций, магний, йод, цинк, фосфор, селен, никель, бор, железо, а также витамины группы В, витамины С, Е, инозитол, бета-каротин.

Потенциальные потребители:

- Жители мегаполисов и зон с повышенным уровнем загрязнения окружающей среды.
- Взрослые и дети с нарушением обмена кальция в организме.
- Взрослые и дети, питание которых необходимо дополнить приёмом витаминных комплексов.



СЕРИЯ «ЯГОДНОЕ ДРАЖЕ»

С давних времён люди жили в гармонии с окружающей средой и питались тем, что щедро дарила им природа. В их рацион неизменно входили лесные ягоды. Ягоды – это кладезь полезных веществ: витаминов, минералов и микроэлементов. Обогащённая продуктами пчеловодства серия «Ягодное драже» позволяет сохранить и усилить свойства ягод.

Черника поправусчитается одним из полезнейших продуктов питания, способствующих восстановлению иммунитета. В народной медицине с давних пор используется способность черники улучшать зрение. Это свойство лесной ягоды подтверждено многочисленными научными исследованиями. Благодаря бета-каротину ягоды черники усиливают остроту зрения, снимают усталость глаз, возникающую после продолжительной работы на компьютере и просмотра телевизора.

Плоды красной рябины содержат много ценных веществ – витамины С, Р, Е, К, каротин, фруктозу, сахарозу, кислоты – виноградную, лимонную, янтарную – и другие питательные элементы. Красная рябина укрепляет стенки кровеносных сосудов, нормализует работу сердца, повышает иммунитет и улучшает аппетит.

Плоды черёмухи оказывают общеукрепляющее, бактерицидное, витаминизирующее, закрепляющее, вяжущее и противовоспалительное действие, нормализуют функцию кишечника и желудка. Благодаря наличию дубильных веществ плоды черёмухи высокоэффективны при расстройствах кишечника.

Брусника обладает антиоксидантным и противобактериальным действием, укрепляет иммунитет, употребляется для профилактики и лечения болезней почек, мочевыводящих путей, снижения давления, оказывает успокаивающее действие.



Брусника

В составе: плоды брусники, экстракт листьев брусники, прополис, пыльца цветочная (обножка), натуральный мёд, воск пчелиный

Ягоды и экстракт листьев брусники, в большом количестве входящие в состав драже, обладают многочисленными целебными свойствами. Брусника защищает от свободных радикалов и обладает противобактериальным действием – употребляется в целях профилактики и лечения заболеваний почек, в том числе разрушает и выводит камни из почек. Эта целебная ягода укрепляет иммунитет, в незначительной степени понижает артериальное давление, оказывает слабое успокаивающее действие, усиливает перистальтику кишечника, обладает жаропонижающим и мочегонным действием.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети с нарушениями функций почек.
- Все те, кто заинтересован в укреплении иммунитета.
- Жители мегаполисов и зон с повышенным уровнем загрязнения окружающей среды.



Черника

В составе: ягоды черники, перга, мёд натуральный, воск пчелиный

Девяносто процентов информации, поступающей от окружающего мира, человек получает при помощи зрения. В восприятии цвета участвуют несколько пигментов. Драже «Черника» – это комплекс необходимых для зрения пигментов – антоцианов черники и бета-каротина перги. Входящая в состав драже перга богата сахарами, аминокислотами, витаминами, флавоноидными соединениями и и другими полезными веществами. Продукты пчеловодства вместе с ягодами черники улучшают кровообращение сосудов глаз.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети с нарушениями зрения.
- Взрослые и дети, длительно работающие за компьютером.



180 г
300 г

Ягодный коктейль

В составе: плоды черноплодной рябины, клюквы, брусники, мёд натуральный, пыльца цветочная (обножка), прополис, воск пчелиный

Плоды клюквы, брусники и черноплодной рябины богаты ценностями веществами, витаминами, микроэлементами, органическими кислотами, фитонцидами, что благотворно влияет на сердечно-сосудистую систему, помогает нормализовать уровень жиров и сахара в крови. В ягодах содержится огромное количество антиоксидантов. Сочетание продуктов пчеловодства с лесными ягодами превращает «Ягодный коктейль» в супервитаминный продукт.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети, питание которых требует дополнительного приёма витаминных комплексов.



180 г

Черёма

В составе: плоды черёмухи, мёд натуральный, прополис, воск пчелиный

Противовоспалительное и антибактериальное действие мёда и прополиса в сочетании с вяжущим действием дубильных веществ плодов черёмухи способствует улучшению работы желудочно-кишечного тракта.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети с нарушениями функций желудочно-кишечного тракта.



180 г

Сорбус

В составе: ягоды красной рябины, мёд натуральный, воск пчелиный

Пропитанная мёдом красная рябина способствует снижению уровня холестерина в крови, стабилизируя давление и улучшая сердечную деятельность.

Потенциальные потребители:

- Мужчины и женщины с повышенным артериальным давлением.
- Дети и взрослые с частыми носовыми кровотечениями, связанными с хрупкостью сосудов.
- Все, кто заботится об укреплении и повышении эластичности судистых стенок.



250 г

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ

Традиционно прополис расценивается как мощное противомикробное средство. Уже много лет компания «Тенториум» выпускает продукты на основе экстракции прополиса, в числе которых «Эй-Пи-Ви» и «Продукт №1». На основании результатов научно-исследовательских работ разработана новая технология переработки прополиса, использование которой обеспечивает извлечение биологически активных соединений, ранее не определяемых - биофлавоноидов. Эти соединения являются природными антиоксидантами.

Последние десятилетия диетологи всего мира пристальное внимание уделяют неизвестным ранее факторам пищи, приводящим к повышению качества жизни, укреплению здоровья и снижению риска развития многих заболеваний. Биофлавоноиды (флавоны и флавонолы) являются одной из важных и крайне значимых групп компонентов пищи для сохранения здоровья.

Учёные устроили настоящий поиск этих веществ в самых обычных и нетрадиционных источниках пищи. Но оказалось, что именно прополис является чемпионом по их содержанию. Количество флавонов и флавонолов в прополисе больше, чем в грейпфруте в 54 раза, в красном винограде – в 122 раза, апельсине – в 216 раз, шпинате – в 240 раз, сельдереем – в 893 раза.

Прополис С

Концентрат для приготовления обогащённого коктейля

В составе: глюкоза, экстракт прополиса, крахмал, пектин, витамин С (аскорбиновая кислота)

«Прополис С» является концентрированным источником комплекса натуральных флавоноидов из прополиса. Всего одна чайная ложка концентрата обеспечивает 40% от необходимой суточной нормы потребления флавоноидов. Общеизвестно, что флавоноидные соединения усваиваются и работают эффективнее в паре с аскорбиновой кислотой, которая также присутствует в концентрате «Прополис С». Одна чайная ложка обеспечивает 16% от необходимой суточной нормы потребления витамина С.

Потенциальные потребители:

- Люди в восстановительный период после перенесённых заболеваний.
- Люди в зоне высокой солнечной инсоляции.
- Жители крупных мегаполисов.
- Люди, нуждающиеся в профилактике гиповитаминоза.
- Люди, имеющие профессиональную вредность и вредные привычки.





БАЛЬЗАМЫ

Бальзамы – это вытяжки из растений, концентрация активных веществ в которых соответствует концентрации их в растительном материале или значительно превышает их.

Слово «бальзам» родом из Греции. Это ароматная густая жидкость, целебная смола, которая прекрасно дополняет напитки и обладает полезными свойствами.

Базовые составляющие бальзамов компании «Тенториум» – концентрированные вытяжки из продуктов пчеловодства и пищевых растений, созданные с использованием современных технологий. В основе приготовления бальзамов «Тенториум», за исключением «Ассиль», лежат разные виды экстракции прополиса – одного из главных и насыщенных полезными веществами продуктов пчеловодства.

Современные технологии позволяют максимально выделить и сохранить все полезные вещества, а традиционные рецепты помогают объединить и усилить бесценные свойства продуктов пчеловодства и растительных экстрактов.

В компании «Тенториум» используются разные виды экстракции (извлечения) активных веществ: водная, водно-спиртовая, углекислотная (CO_2) и масляная экстракции прополиса. Друг от друга они отличаются извлечением комплекса активных веществ, определяющих те или иные свойства бальзамов.

В основе процесса производства бальзамов «Эй-Пи-Ви» и «Хинази» лежит водная экстракция прополиса. Водный экстракт прополиса от компании «Тенториум» отличается максимальным извлечением активных действующих веществ, в том числе коричных кислот, обладающих антимикробными, ранозаживляющими, противовоспалительными, иммуностимулирующими и общеукрепляющими свойствами, а также сохранением продукта длительное (до 6 месяцев) время.

Водно-спиртовая экстракция «Продукта №1» позволяет выделить из прополиса биофлавоноиды, благоприятно воздействующие на кровеносные сосуды и известные своими антиоксидантными свойствами.

Масляная экстракция прополиса лежит в основе приготовления «Апибальзама-1» и «Апибальзама-2». Технология получения масляного экстракта прополиса позволяет извлекать активные вещества, в том числе эфирные масла, оказывающие ранозаживляющее, обезболивающее, противоздунное и регенерирующее действие.

Эй-Пи-Ви

Водный экстракт прополиса

В составе: прополис, очищенная вода

Многоцелевой базовый продукт компании «Тенториум», обладающий бактерицидным, противовоспалительным и регенерирующим действием. Водная основа «Эй-Пи-Ви» даёт возможность применять его детям, водителям транспортных средств, а также наносить на поверхность слизистых. Имеется опыт применения «Эй-Пи-Ви» для обработки раневых поверхностей при проведении стоматологических операций. Азербайджанским институтом усовершенствования врачей им. Алиева «Эй-Пи-Ви» рекомендуется для широкого использования в стоматологической практике.

Потенциальные потребители:

- Все, кто заинтересован в повышении иммунитета.



200 мл
100 мл
15 мл

Продукт №1

Прополиса экстракт
концентрированный «ПЭГУС»

Прополис – природный антибиотик, который обладает иммунологическим, бактерицидным, противовоспалительным, болеутоляющим, общеукрепляющим, противолучевым, тонизирующим, регенерирующим и противовирусным действием. Регулярное применение прополиса обеспечивает защиту в борьбе с неблагоприятными факторами внешней среды, помогает снять стресс и усталость, увеличить работоспособность, повысить энергию и улучшить настроение.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети, входящие в группу риска по сердечно-сосудистым заболеваниям.
- Мужчины и женщины, заботящиеся о своём здоровье и желающие предупредить различные воспалительные процессы в организме.
- Мужчины и женщины с напряжённым жизненным ритмом, заинтересованные в повышении жизненного тонуса.



15 мл

Бальзам Хинази Сироп

В составе: экстракт прополиса, фитокомпонент (экстракты берёзовых листьев, цветков бессмертника, корней сабельника, травы зверобоя, травы хвоща полевого, плодов шиповника, базилика, листьев толокнянки)

Богатый состав растительного сбора в сочетании с пчелопродуктами помогает нормализовать процессы выведения из организма излишков жидкости, солей и шлаков, восстанавливает подвижность суставов и нарушенный обмен веществ, способствует сохранению активного долголетия.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети, заботящиеся о правильном и здоровом питании.
- Мужчины и женщины с нарушениями водно-солевого обмена в организме.



Ассиль Концентрат

В составе: мумие, экстракт элеутерококка

Два основных компонента продукта - мумие и элеутерококк. Мумие содержит 30 макро- и микроэлементов, аминокислоты, витамины, эфирные масла, смолоподобные вещества, способствует ускорению обмена веществ и обладает общеукрепляющими свойствами. Элеутерококк повышает сопротивляемость организма к воздействию неблагоприятных факторов внешней среды.

Потенциальные потребители:

- Дети в период активного роста и развития.
- Мужчины и женщины с повреждениями костной ткани, растяжением мышц и сухожилий.
- Взрослые и дети с нарушениями обмена кальция в организме.
- Пожилые люди.
- Все те, кто входит в группу риска по онкозаболеваниям.



Апибальзам 1

В составе: прополис, масло растительное

Растительное масло в сочетании с прополисом обладает ранозаживляющим, противовоспалительным, противо-вирусным и бактерицидным действием.

Потенциальные потребители:

- Мужчины и женщины, заботящиеся о своём здоровье и желающие предупредить различные воспалительные процессы в организме.
- Взрослые и дети с поверхностными повреждениями кожных покровов.



Апибальзам 2

В составе: прополис, масло животное, мёд натуральный

Бальзам обладает увлажняющим, восстанавливающим и смягчающим действием. Благодаря высокому содержанию антиоксидантов «Апибальзам 2» предотвращает появление морщин, разглаживает и повышает упругость кожи. Бальзам эффективен при повреждении кожных покровов.

Потенциальные потребители:

- Мужчины и женщины, заботящиеся о продлении молодости кожи.
- Взрослые и дети с поверхностными повреждениями кожных покровов.



АПИГРАНУЛЫ

Апигранулы – новый продукт компании «Тенториум», отличный от традиционных драже по форме и содержанию.

Апигранулы производятся по уникальной технологии ускоренной во времени естественной кристаллизации медовой массы, состоящей из натурального мёда, прополиса, глюкозы и фитокомпонентов. Одновременно с процессом придания апигранулам лёгкой неровности корпуса происходит процесс разрушения кристаллов мёда и глюкозы и формирования их новой кристаллической структуры. Сверху на гранулы наносится восковая оболочка, позволяющая удерживать влагу в продукте и обеспечивать защиту от вредных факторов внешней среды. Благодаря технологии кристаллизации медовой массы все активные вещества, входящие в состав апигранул (цветочная пыльца, прополис и экстракты лекарственных растений), равномерно распределяются в гранулах и легко тают во рту, высвобождая все активные компоненты.

Апигранулы моментально усваиваются организмом и приносят ему неоценимую пользу. В этих «солнечных кристалликах» увеличено содержание натурального мёда, благотворно влияющего на работу желудочно-кишечного тракта за счёт противовоспалительного, противомикробного и пробиотического (способствующего росту полезной микрофлоры кишечника) действия. В апигранулах содержится больше прополиса, обладающего противомикробным и гепатопротекторным (защита печени) свойством, а также увеличена концентрация растительных экстрактов.



Апигранулы 1 с продуктами пчеловодства

В составе: мёд натуральный, глюкоза, экстракт растительного сырья (корень солодки, трава зверобоя, трава тысячелистника, цветки ромашки, корень алтея, трава зверобоя, экстракт кориандра), пыльца цветочная (обножка), воск пчелиный, экстракт прополиса концентрированный «ПЭГУС»

Мёд, пчелиная обножка, прополис и специально подобранный сбор трав оказывают противовоспалительное и регенерирующее действие, улучшают секрецию пищеварительных желёз. Продукт способствует профилактике желудочно-кишечных расстройств у взрослых и детей.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети для профилактики заболеваний желудочно-кишечного тракта.
- Школьники и студенты с синдромом «студенческого гастрита».
- Все, кто заботится о своём здоровье и здоровье близких.



90 г

Апигранулы 2 с продуктами пчеловодства

В составе: мёд натуральный, глюкоза, экстракт растительного сырья (трава солянки холмовой, цветки пижмы, трава тысячелистника, плоды расторопши, цветки календулы, бессмертник), пыльца цветочная (обножка), воск пчелиный, экстракт прополиса концентрированный «ПЭГУС»

Экстракти растений обладают мягким желчегонным и мочегонным действием, усиливают секрецию поджелудочной железы и способствуют очищению организма. В сочетании с продуктами пчеловодства экстракти растений способны нормализовать работу желчевыводящих путей, печени и кишечника.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети с целью профилактики заболеваний печени и желчевыводящих путей.
- Взрослые и дети, проживающие в районах с повышенной жёсткостью питьевой воды.
- Все, кто заботится о своём здоровье и здоровье близких.



90 г

Апигранулы 3 с продуктами пчеловодства

В составе: мёд натуральный, глюкоза, экстракт растительного сырья (цветки бессмертника, корень одуванчика, корень солодки, цветки ромашки, листья мяты перечной, фенхель), пыльца цветочная (обножка), воск пчелиный, экстракт прополиса концентрированный «ПЭГУС»

Продукты пчеловодства в сочетании с комплексом специально подобранных лекарственных растений улучшают секреторную функцию поджелудочной железы и кишечника, обладают желчеобразующими и желчегонными свойствами, стимулируют обмен веществ в организме.

Потенциальные потребители:

- Для профилактики заболеваний поджелудочной железы, кишечника, обострений хронического панкреатита у взрослых и детей.
- Мужчины и женщины с удалённым желчным пузырем.
- Все, кто заботится о своём здоровье и здоровье близких.



90 г

СЕРИЯ «BeeActive»

Серия «BeeActive» – это высокоэффективные и удобные в использовании продукты, предназначенные для скорейшего восстановления энергетического потенциала человека, находящегося в экстремальных условиях, и рекомендованные для общего укрепления организма при стрессовых повышенных физических и умственных нагрузках.



Тенториум BeeActive Драже

В составе: кедровый орех, изомальт, мёд натуральный, маточное молочко, воск пчелиный

Кедровые орехи – признанный источник энергии и полезных веществ. В них содержатся витамины группы А, В, рекордное количество витамина Е, микроэлементы, белки, углеводы и жиры. Изомальт – низкокалорийный сахарозаменитель с низким гликемическим индексом, медленно всасывается стенками кишечника, усваивается постепенно, стимулирует работу кишечника, способствует росту и развитию полезной микрофлоры кишечника.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети с интенсивными физическими нагрузками.
- Спортсмены и любители оздоровительной физкультуры и спорта.



Крем «Экстрим»

В составе: воск пчелиный, бадяга, яд пчелиный, экстракты конского каштана, пихты и календулы

Благодаря содержанию в креме бадяги и пчелиного яда синяки и отеки быстро рассасываются, значительно снижается чувство боли. Пчелиный яд стимулирует кровообращение и обмен веществ.

Крем рекомендуется всем людям, но в особенности спортсменам. Он быстро и эффективно помогает справиться с болевыми ощущениями и напряжением мышц после интенсивных нагрузок.

Потенциальные потребители:

- Спортсмены и люди, ведущие активный, экстремальный образ жизни.
- Все, кто заботится о своём здоровье и здоровье близких.



15 г

Молочный коктейль BeeActive

Концентрат молочный для приготовления молочно-белковых коктейлей «BeeActive» с маточным молочком

В составе: молочная сыворотка, сухие сливки, маточное молочко

Белки молочной сыворотки и маточного молочка содержат в своём составе все незаменимые аминокислоты, которые используются организмом для структурного обмена и строительства новых клеток, в первую очередь – для синтеза белков и обновления крови.

Коктейль оказывает энергостимулирующее и тонизирующее действие на организм, способствует восстановлению обмена веществ и нормализации работы органов и систем. Входящее в состав коктейля маточное молочко способствует повышению порога болевой чувствительности, усилинию выносливости, повышению мышечной работоспособности и сексуальности.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети с высокими физическими и эмоциональными нагрузками.
- Все, кто ведёт активный образ жизни и стремится к наращиванию мышечной массы.
- Мужчины и женщины, стремящиеся к поддержанию гармоничных сексуальных отношений.
- Все, кто находится в восстановительном периоде после травм и болезней.



Медовые козинаки «BeeActive»

с семенами льна и кунжута

В составе: семена кунжута, семена льна, гороховые волокна, мёд натуральный

В семенах льна и кунжута содержится большое количество полиненасыщенных жирных кислот (Омега-3, Омега-6 и Омега-9), которые снижают уровень холестерина в крови, препятствуют возникновению и развитию воспалительных процессов, повышают иммунитет. Кунжут богат кальцием, цинком, фосфором, железом. Козинаки с семенами, обогащённые пищевыми гороховыми волокнами, – отличный источник растительной клетчатки. Пищевые волокна способствуют естественному очищению организма, адсорбируют и выводят из организма токсичные вещества, тяжёлые металлы и избыточное количество холестерина. Натуральный мёд в составе козинаков приумножает полезные свойства остальных ингредиентов.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети, питание которых необходимо дополнить приёмом витаминных комплексов.
- Взрослые и дети с нарушениями функций желудочно-кишечного тракта.



КРЕМЫ

Ещё в Древнем Риме на вес золота были рецепты косметических средств на основе растительных экстрактов, пчелопродуктов и смеси этих компонентов. Средства по уходу за кожей, созданные самой Природой, обладают большой ценностью и сегодня. В состав кремов «Тенториум» входят только натуральные компоненты, известные своими многочисленными полезными свойствами, позволяющими очищать, питать и увлажнять кожу.

Каждый крем компании «Тенториум» содержит экстракт прополиса и пчелиный воск – базовые компоненты крема. Пчелиный прополисный воск – мощный адсорбент вредных веществ, он способен длительно удерживать влагу в коже и защищать её от воздействия вредных веществ. Прополис оказывает антибактериальное, антимикробное, противовирусное и противогрибковое действие.

В состав кремов «Тенториум» входит также цветочная пыльца (обножка), богатая жирорастворимыми витаминами (A, E, D, F) и жирными кислотами. Пыльца прекрасно питает и витаминизирует кожу. Пчелиный яд в составе некоторых кремов «Тенториум» обладает уникальной способностью обновлять кровь, разжижать её и усиливать циркуляцию.

Минимальные концентрации пчелиного яда позволяют биологически активным веществам проникать в глубокие слои кожи, а также оказывают иммуномодулирующее действие на организм. Не меньшую значимость наряду с продуктами пчеловодства в составе кремов имеют натуральные базовые компоненты, такие как растительные масла, сосновая живица и другие.

Натуральные масла глубоко проникают в кожу, обеспечивают питание и увлажнение кожи, восстанавливают её эластичность и упругость, устраняют нарушения обменных процессов в коже. Ещё одной особенностью кремов «Тенториум» является длительность впитывания поверхностью кожи, т.е. длительность полезного действия кремов.



Тенториум

В составе: яд пчелиный, воск пчелиный, экстракт прополиса, экстракт хрена

Крем «Тенториум» – один из самых многогранных продуктов компании «Тенториум», наибольшая эффективность его действия достигается при профессиональном массаже. Крем улучшает кровообращение и общий обмен веществ, обладает противовоспалительными и болеутоляющими свойствами, оказывает расслабляющее, согревающее и успокаивающее действие.

Крем быстро снимает боль, уменьшает отеки, рассасывает гематомы, восстанавливает кровообращение в мышцах после интенсивных физических нагрузок.

Потенциальные потребители:

- Мужчины и женщины, периодически проходящие курсы массажа.
- Мужчины и женщины с заболеваниями опорно-двигательного аппарата.
- Взрослые и дети с ринитами и отёками слизистой оболочки носа.

Чилидония

В составе: сосновая живица, воск пчелиный, экстракт прополиса, мёд натуральный

Живица сосновая (смола сосны) используется как дезинфицирующее, косметическое и лечебное средство. Крем с натуральными продуктами пчеловодства и живицей делает кожу мягкой и эластичной, способствует быстрому заживлению мелких ранок на коже. На ранних стадиях живица лечит варикозное расширение вен.

Потенциальные потребители:

- Мужчины и женщины с сухой кожей рук и ног.
- Все, кого беспокоит возникновение мозолей.
- Взрослые и дети с воспалительными заболеваниями кожи.



45 г
100 г

ЛЕНТОМНН

Дендионин



45 г

33

Апи-Бюст

В составе: пыльца цветочная (обножка), мёд натуральный, экстракт прополиса, пчелиная настойка (содержит пчелиный яд в микродозах), воск пчелиный, экстракт хрена, сосновая живица

Кожа шеи и области декольте значительно нежнее других участков тела и нуждается в специальном уходе. Пчелиный воск, экстракт хрена и сосновая живица смягчают кожу, питают её и обновляют, защищая от вредных воздействий окружающей среды. Компоненты, входящие в состав крема, способствуют улучшению местного кровообращения, укреплению тканей зоны декольте и груди, предотвращают риск возникновения воспалительных процессов, а также «растяжек» в период грудного вскармливания.

Потенциальные потребители:

- Женщины, регулярно ухаживающие за кожей зоны декольте.
- Женщины, находящиеся в восстановительном периоде после беременности и лактации.



Апи-крем

В составе: пыльца цветочная (обножка), мёд натуральный, пчелиная настойка (содержит пчелиный яд в микродозах), воск пчелиный, экстракт прополиса

Массаж биологически активных точек с «Апи-кремом» поможет справиться с головной болью, вызванной сосудистым спазмом, восстановить силы и жизненную энергию после трудового дня. Регулярное применение крема способствует быстрой адаптации организма к постоянным изменениям погоды, поможет перестроиться при смене часовых поясов.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети с сердечно-сосудистыми заболеваниями и вегетососудистой дистонией.
- Метеочувствительные люди.



Витус-Фактор

В составе: пыльца цветочная (обножка), мёд натуральный, воск пчелиный, экстракт прополиса, сосновая живица

«Витус-фактор» в переводе с латинского языка означает «обеспечивающий жизнь». Такие свойства придают крему природные компоненты – продукты пчеловодства и сосновая живица.

Прополис обладает естественным противовоспалительным, болеутоляющим, спазмолитическим, кровоостанавливающим, антимикробным и противоздушным действием. Массаж с прополисными маслами издавна считается отличным способом поддержания мужской потенции, женской детородной функции, здоровья толстого кишечника и мочеполовых органов.

Потенциальные потребители:

- Мужчины и женщины детородного возраста, планирующие рождение ребенка.
- Мужчины и женщины с гинекологическими и проктологическими заболеваниями.
- Мужчины и женщины, имеющие предрасположенность к варикозному расширению вен.



Рино-Фактор

В составе: воск пчелиный, экстракт прополиса, гвоздичное, эвкалиптовое, мятное масла

Крем «Рино-Фактор» – мощная комбинация четырёх природных антисептиков: прополиса, эвкалиптового, гвоздичного и мятного масел. Прополис с давних пор известен как один из самых сильных инструментов в борьбе с микробами и вирусами. Эфирные масла используются для облегчения состояния при заболеваниях дыхательных путей, обладают местно-раздражающим, согревающим и обезболивающим действием.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети, заинтересованные в усилении защиты организма в период эпидемии гриппа и ОРВИ.
- Взрослые и дети с ринитами и отёками слизистой оболочки носа.



ПРОДУКТЫ С ХИТОЗАНОМ

В процессе эволюции у пчёл выработался особый механизм защиты от неблагоприятного воздействия окружающей среды, частью которого являются поверхностные покровы – кутикулы. В состав кутикулы входят разные компоненты, один из которых – хитин. Хитозан, представляющий собой линейную молекулу, по своему строению схожую с целлюлозой, получают из хитина с помощью ферментов.

Хитин был открыт в 1811 году профессором естественной истории Анри Браконно при исследовании состава грибов. Наука, изучающая свойства хитина – хитинология – появилась недавно – на рубеже XXI века. Про уникальные свойства хитина и хитозана известно уже давно. Еще в 1961 году в Институте биофизики СССР проводились секретные разработки противолучевых препаратов, которые могут существенно увеличить выживаемость организма в условиях радиации. На основе хитина и хитозана были разработаны специальные препараты, увеличивающие выживаемость человека во время техногенных катастроф.

Хитозан является пищевым волокном – при употреблении в пищу он не усваивается организмом, при этом связывает токсины, замедляет всасывание углеводов и стимулирует работу желудочно-кишечного тракта. Хитозан также обладает способностью связывать излишки жиров и холестерин низкой плотности, способствуя укреплению и нормальному функционированию сердечно-сосудистой системы.

В продуктах «Тенториум» используется только высокоочищенный хитозан, который есть не что иное как пчелозан, обладающий всеми полезными свойствами хитозана «плюс» свойством защиты от неблагоприятных воздействий окружающей среды, в том числе от УФ-облучения за счёт присутствия в своём составе пигмента меланина.



Апи-Хит

Экстракт пихтовый пищевой

В составе: низкомолекулярный хитозан, CO₂-экстракт хвойной лапки пихты сибирской

Уникальное сочетание двух компонентов – хитозана и пихты сибирской – даёт удивительные возможности для оздоровления организма. Хитозан обладает способностью избирательно выводить из организма вредные вещества, а CO₂-экстракт хвойной лапки пихты сибирской заряжает организм поистине сибирским здоровьем и энергией, обладает высокой фитонцидной активностью, адаптогенным и общеукрепляющим действием.

Потенциальные потребители:

- Мужчины и женщины с нарушениями липидного и минерального обмена.
- Жители мегаполисов и зон с повышенным уровнем загрязнения окружающей среды.
- Мужчины и женщины, испытывающие стрессы, употребляющие спиртные напитки, работающие на опасных производствах.
- Взрослые и дети с нарушениями эндокринных функций.



15 мл

Молочный коктейль

Концентрат молочный
для приготовления молочно-
белковых коктейлей с хитозаном

В составе: молочная сыворотка,
сухие сливки, хитозан

Мощный источник дополнительной энергии на основе высококачественного белка. Содержит более 300 ценных компонентов, незаменимых для структурного обмена клеток в организме человека. Коктейль с молочной сывороткой и хитозаном способствует повышению устойчивости к высоким физическим и эмоциональным нагрузкам, улучшению состояния кожи, волос и ногтей.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети, заботящиеся об улучшении пищеварения и работы печени.
- Взрослые и дети, стремящиеся к нормализации массы тела.
- Взрослые и дети с повышенной кислотностью желудочного сока.



300 г

Соль

с хитозаном

В составе: соль пищевая, хитозан

Соль «BeeActive» с хитозаном можно употреблять в пищу для приготовления любимых блюд, для засолки и консервирования. В организме человека хитозан связывает ионы натрия и хлора, что позволяет употреблять даже очень солёную пищу без вреда для здоровья. Благодаря хитозану соль быстро выводится из организма вместе с избыtkами жиров, холестерином и тяжёлыми металлами.

Потенциальные потребители:

- Мужчины и женщины, часто испытывающие стрессы, употребляющие спиртные напитки, подвергающиеся химическим отравлениям.
- Все те, кто заботится о повышении иммунитета.
- Жители мегаполисов и зон с повышенным уровнем загрязнения окружающей среды.



100 г

МЕДОВЫЕ КОМПОЗИЦИИ

Медовые композиции – древнейшая форма применения продуктов пчеловодства. Ещё в античности применяли лекарственные средства, основанные на смеси мёда и лекарственных растений или других натуральных компонентов. Сочетание мёда с продуктами пчеловодства – естественная комбинация, которая часто встречается в пчелиных семьях. Пчёлы кормят своих личинок именно смесью пыльцы и нектара или мёда и перги.

Мёд, благодаря противомикробному и антиоксидантному действию, позволяет сохранить активные вещества других продуктов пчеловодства без предъявления специальных условий хранения в течение длительного времени. Так, например, нативное (свежее) маточное молочко при комнатной температуре теряет свою ценность в течение суток, а в сочетании с мёдом может успешно храниться несколько месяцев.

Благодаря применяемой компанией «Тенториум» технологии в мёде равномерно распределяются активные действующие вещества продуктов пчеловодства, что позволяет добиться строго определённой дозировки активных компонентов.



Апиток

В составе: мёд натуральный, маточное молочко, экстракт прополиса

Мёд, маточное молочко и прополис обладают выраженным антиоксидантными и иммуностимулирующими свойствами. Сочетание этих продуктов способствует повышению физического потенциала, помогает очищению организма, нормализует деятельность сердечно-сосудистой системы, содействует нормализации обмена веществ и укреплению иммунитета.

Потенциальные потребители:

- Все, кто заинтересован в повышении иммунитета.
- Все, кто заинтересован в нормализации пищеварения и обмена веществ.
- Мужчины и женщины, заинтересованные в укреплении и нормализации работы сердечно-сосудистой системы.
- Взрослые и дети, питание которых необходимо дополнить приёмом витаминных комплексов.



300 г

Апифитонус

В составе: мёд натуральный, маточное молочко, пыльца цветочная (обножка)

Сочетание маточного молочка, мёда и пыльцы цветочной (обножки) способствует улучшению состава крови, укреплению сосудов, нормализации давления, снятию усталости, нормализации аппетита, улучшению памяти и повышению трудоспособности.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети с интенсивными умственными и физическими нагрузками.
- Взрослые и дети с нарушением сна и плохим аппетитом.
- Беременные и кормящие женщины.
- Взрослые и дети, питание которых необходимо дополнить приёмом витаминных комплексов.



300 г

Апитонус

В составе: мёд натуральный, маточное молочко

Маточное молочко – природный стимулятор. В сочетании с мёдом маточное молочко активизирует защитные силы организма при умственном и физическом переутомлении, улучшает тканевое дыхание, помогает контролировать уровень холестерина, стимулирует циркуляцию крови, способствует секреции молока у кормящих матерей, благотворно действует на кожу.

Потенциальные потребители:

- Мужчины и женщины, занятые интенсивной работой, заботящиеся о своём здоровье, красоте и долголетии.
- Взрослые и дети, живущие в условиях сильного загрязнения окружающей среды.
- Взрослые и дети, питание которых необходимо дополнить приёмом витаминных комплексов.



40

Полянка

В составе: мёд натуральный, пыльца цветочная (обножка)

Замечательные свойства пчелиной обножки дополнены не менее ценными свойствами мёда. Мёд в сочетании с пыльцой благотворно влияет на пищеварение и помогает защитить печень от воздействия неблагоприятных факторов. Входящие в состав медовой композиции компоненты способствуют нормализации потенции и росту сексуального влечения.

Потенциальные потребители:

- Все, кто заботится о своём здоровье и здоровье близких.
- Мужчины и женщины детородного возраста.
- Взрослые и дети с целью профилактики заболеваний печени.
- Взрослые и дети, питание которых необходимо дополнить приёмом витаминных комплексов.



Тополёк

В составе: мёд натуральный, экстракт прополиса

Прополис и мёд – продукты с мощными антимикробными и антиоксидантными свойствами. Сочетание мёда и прополиса нормализует микрофлору желудочно-кишечного тракта, активно борется с вредными микроорганизмами в период эпидемий гриппа и ОРВИ, способствует повышению защитных сил организма и нормализации обмена веществ.

Потенциальные потребители:

- Все, кто заинтересован в укреплении своего иммунитета.
- Взрослые и дети, заинтересованные в усилении защиты организма (в период эпидемий гриппа и ОРВИ).
- Взрослые и дети, питание которых необходимо дополнить приёмом витаминных комплексов.



300 г

Биологически активные компоненты

Мёд с пергой

В составе: мёд натуральный, перга

Перга – это законсервированная мёдоферментным составом пчелиная обножка, прошедшее молочно-кислое брожение. Она богата углеводами, белками, витаминами А, Е, С, группе В и минералами (железом, калием, кальцием и другими). Мёд и перга – вкусное и полезное сочетание природных продуктов, усиливающих действие друг друга. Мёд с пергой насыщает организм полезными веществами, улучшает работу сердечно-сосудистой и пищеварительной систем, повышает работоспособность.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети для профилактики заболеваний желудочно-кишечного тракта, особенно дисбактериоза кишечника.
- Дети с дефицитом массы тела.
- Спортсмены.
- Взрослые и дети, питание которых необходимо дополнить приёмом витаминных комплексов.



300 г

Мёд с лецитином

В составе: мёд натуральный, лецитин

Лецитин – крайне важное вещество для человеческого организма, ценный строительный материал для клеток сердца, мозга, нервной системы. Лецитин обладает способностью удерживать холестерин в растворённом состоянии, не позволяя ему откладываться на стенках сосудов, повышает уровень гемоглобина, стимулирует желчеотделение, улучшает состав желчи, восстанавливает структуру печени, нормализуя в ней жировой обмен.

Потенциальные потребители:

- Мужчины и женщины, чья деятельность связана с повышенными эмоциональными и физическими нагрузками.
- Мужчины и женщины, заинтересованные в укреплении и нормализации работы сердечно-сосудистой системы.



300 г

Мёд с мумиё

В составе: мёд натуральный, мумиё

Мумиё – природная смесь органического и неорганического происхождения, которая образуется в трещинах скал в виде чёрной и коричневой смолянистой массы. Содержащиеся в горных травах эфирные масла и другие значимые для медицины соединения частично ферментируются животными и концентрируются в мумиё. Этот комплекс биологически-активных соединений подвергается дальнейшему процессу ферментации и концентрирования в уникальных микроклиматических условиях горных пещер. В сочетании с мёдом мумиё стимулирует обмен веществ в организме, способствует укреплению опорно-двигательного аппарата, оказывает стимулирующее действие на иммунитет и восстановительные процессы.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети с нарушениями обмена веществ.
- Пожилые люди.



300 г



КОЛЛЕКЦИЯ МЕДОВ

Коллекция медов «Тенториум» – это эксклюзивные натуральные меды, собранные в разных регионах Российской Федерации. То, из каких растений собран мёд (его ботаническое происхождение), определяет характеристики мёда – цвет, вкус, запах, целебные свойства и химический состав.

Настоящий монофлёрный мёд – мёд, собранный преимущественно с одного вида растений – большая редкость! Содержание в монофлёрном мёде пыльцевых зёрен определённого вида растений должно быть не менее 30%.

Компания «Тенториум» гарантирует высокое качество коллекционного мёда, собранного с определённых видов целебных растений в экологически чистых местностях. Для подтверждения ботанического происхождения мёда компания проводит целый комплекс исследований органолептических, физико-химических и микроскопических характеристик. Благодаря проведению данных исследований «Тенториум» гарантирует подтверждение монофлёрности коллекционных медов (за исключением «Бортевого» и «Цветочного» медов).

Являясь эталоном качества мёда с подтверждённым ботаническим происхождением, мёд из серии «Коллекция медов «Тенториум» представляет настоящую коллекционную ценность и выпускается ограниченной партией.

Каштановый мёд

Во время бурного цветения каштанового дерева пчёлы собирают с его цветков нектар, из которого впоследствии делают каштановый мёд. Они усиленно посещают колокольчатые бело-розовые цветки каштана, который цветёт 12–18 дней в конце весны или в начале лета. Каштановый мёд тёмного цвета, обладает уникальным сладко-горьким вкусом, слабым ароматом и очень специфическим, свойственным лишь ему запахом цветов каштана. Вкус и аромат каштанового мёда может варьировать в зависимости от места сбора, погоды, сорта каштана. Ещё одна особенность каштанового мёда – он медленно кристаллизуется, может всю зиму оставаться жидким и только весной превратиться в тёмно-коричневую массу.

Богатый на аминокислоты и минеральные вещества каштановый мёд благотворно влияет на циркуляцию крови, показан при анемии и воспалении мочевого пузыря. Каштановый мёд известен своими антимикробными, бактерицидными и антисептическими свойствами, способствует нормализации деятельности желудочно-кишечного тракта, укрепляет капилляры, улучшает общее самочувствие и настроение.



Подсолнечниковый мёд

Подсолнечниковый мёд отличается слабым приятным ароматом, нежным терпким вкусом и ярко-жёлтым, золотистым или светло-янтарным цветом. Этот сорт мёда быстро кристаллизуется, часто уже в ячейках сотов. За-кристаллизовавшийся подсолнечниковый мёд жёлтого или светло-янтарного цвета, он состоит из крупнозернистых кристаллов и напоминает топлёное сливочное масло. Подсолнечник цветёт в течение 30 дней в июле – начале августа. Пчёлы охотно посещают цветки для сбора нектара и пыльцы.

Подсолнечниковый мёд нормализует обмен веществ, укрепляет иммунную систему, активизирует работу мозга, питает сердечную мышцу, приводит в норму деятельность желудочно-кишечного тракта и обладает мочегонными свойствами. Подсолнечниковый мёд также обладает спазмолитическим действием при астме, гастрите, кишечных коликах.



Акациевый мёд

Этот ранний весенний мёд практически полностью прозрачный, очень светлый. Робиния обыкновенная («белая акация») считается одним из лучших раннелетних медоносов. Благодаря высокому содержанию фруктозы акациевый мёд медленно кристаллизуется и образует мягкую мелкокристаллическую массу белого цвета. Акациевый мёд имеет самый низкий гликемический индекс среди всех пчелиных медов и рекомендован лицам с диабетом. Применяется в качестве общеукрепляющего и успокаивающего средства, обладает противомикробным действием, эффективен при стоматитах, желчных, почечных и желудочно-кишечных заболеваниях – акациевый мёд восстанавливает полезную микрофлору кишечника, улучшает усвояемость и переваривание пищи.



Липовый мёд

Липа мелколистная даёт светлый мёд с приятным вкусом и ароматом, кристаллизующийся в твёрдую однородную массу. Закристаллизовавшийся липовый мёд белый или чуть кремовый, отличается нежным вкусом. Цветёт липа в июле, 10–15 суток. Медопродуктивность липы сильно зависит от погодных условий и возраста медоноса. Наиболее интенсивно выделяют нектар деревья в возрасте 20–25 лет при температуре около 25°С, переменной облачности и высокой влажности воздуха.

Липовый мёд обладает высокой антибактериальной и противомикробной активностью и является отличным средством профилактики и лечения простуды. Именно поэтому липовый мёд так ценится! Народной и официальной медицине известно также о его общеукрепляющем, смягчающем, успокаивающем, а также потогонном и диуретическом действии.

Гречишный мёд

Гречишный мёд пчёлы делают из нектара цветущей гречихи, в зёдрах которой содержатся белки, углеводы, жиры, железо, кальций, фосфор, медь, цинк, бор, йод, никель, кобальт, а также витамины В₁, В₂, РР. Цвет гречишного мёда немножко варьируется: от тёмно-янтарного до практически чёрного с красноватым оттенком. Данный сорт мёда обладает своеобразным острым вкусом и приятным ароматом, по которому его легко отличить от других медов.

Богатый минеральный состав и высокое содержание флавоноидных соединений позволяет использовать гречишный мёд для профилактики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний, в частности, гипертонии и ревматизма, авитаминозов, анемии. Гречишный мёд улучшает проницаемость капилляров и способствует эффективному восстановлению крови. Благодаря высокому содержанию биофлавоноидов, гречишный мёд является мощным источником антиоксидантов. По сравнению со светлыми сортами мёда в нем значительно больше макро- и микроэлементов. Гречишный мёд улучшает пищеварение, рекомендован будущим и кормящим матерям.



Цветочный мёд

Цветочный мёд представляет собой целый букет из опущенных, пойменных, суходольных или лесных медоносных растений. Пчелиная семья, как правило, собирает нектар одновременно с нескольких растений, характерных для растительного сообщества данной местности. В отличие отmonoфлёрных медов, где улавливаются чёткие вкусовые ноты, цветочный мёд обладает богатым, насыщенным и разнообразным вкусом и ароматом. Цветочный мёд повышает иммунитет, обладает антибактериальным, антиоксидантным и противовоспалительным действием. Сочетание различных медоносов (фитонцидов) гарантирует антибактериальный эффект против большого спектра микроорганизмов. Конкретное ботаническое происхождение цветочного мёда по основным растениям-медоносам указано на каждой баночке коллекционного мёда.

Бортевой мёд

Бортевой мёд – это цельные кусочки извлечённых из бортей «языков» медовых сотов. Чистый, свежий, идеальный по своим природным качествам бортевой мёд достаётся из борти – улья в дупле дерева – раз в год ближе к осени и только тогда, когда он полностью созрел. В зрелости бортевого мёда заключается его особая ценность. Также его ценят за наличие большого количества микроэлементов, особо терпкий вкус и тонкий аромат. Бортевой мёд – это мёд наших предков в своём первоначальном виде, содержащий почти всю палитру пчело-продукции – цветочную пыльцу, пергу, пчелиный воск, прополис, маточное молочко и трутневый расплод.



РЕЦЕПТЫ НАРОДОВ МИРА

Серия «рецепты народов мира» разработана на основе традиционных национальных рецептов. Изначально пряности рассматривались исключительно как вещества, повышающие аппетит и нормализующие деятельность желудочно-кишечного тракта. Однако на сегодняшний день обнаружено, что специи приносят неоценимую пользу организму и обладают рядом биологических свойств: препятствуют возникновению сердечно-сосудистых заболеваний, повышают качество жизни, обладают антиоксидантными свойствами и продлевают молодость.

Пряности в сочетании с продуктами пчеловодства взаимно усиливают полезное действие друг друга, придавая заряд бодрости, энергии и отличного настроения.

Апицампа Крупяной концентрат

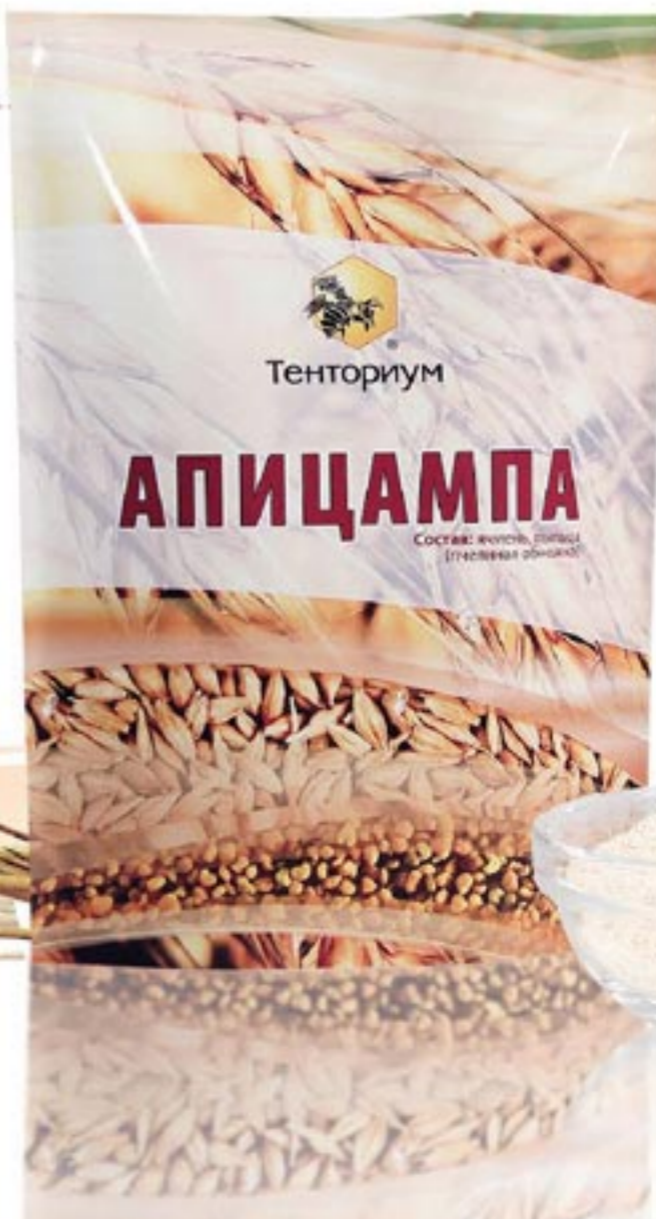
В составе: ячмень, пыльца цветочная (обножка)

Жители Тибета и Гималаев сохраняют своё здоровье и поддерживают силы до глубокой старости благодаря частому употреблению в пищу «цампы» – блюда из обжаренной ячменной крупы грубого помола, мёда диких горных пчел, зеленого чая и растительных или животных жиров. В русской кухне ячмень с давних времён занимает ведущее место в рационе питания.

Изучив эти традиции, специалисты компании «Тенториум» создали принципиально новый продукт питания – «Апицампу» на основе ячменя и цветочной пыльцы. Злаковые культуры дают нашему организму белки и углеводы, а также витамины группы В и минеральные соли. Пыльца цветочная (обножка) – кладезь витаминов для здоровья и активной жизни. Продукт «Апицампа» может быть использован как самостоятельное блюдо и в качестве добавки к различным кулинарным шедеврам: блинчикам, салатам, супам, киселям, соусам.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети, заботящиеся о правильном и здоровом питании.
- Взрослые и дети, придерживающиеся диеты, но стремящиеся сохранить полноценный витаминно-минеральный состав своего питания.



Кофе с прополисом

В составе: кофе натуральный жареный молотый высшего сорта, экстракт прополиса

Добавление прополиса обогащает кофе целебными свойствами. Прополис замедляет процессы старения, улучшает пищеварение, активизирует мозговую деятельность. Кофе с прополисом – эксклюзивный напиток компании «Тенториум»!

Кофе классический

Рецепт приготовления на одну порцию:

1–3 чайные ложки кофе с прополисом залить кипятком, довести до кипения и сразу снять с огня. Не кипятить!



Крамбамбуля с прополисом

Смесь для приготовления напитков

В составе: прополис, корица

Крамбамбуля — традиционный белорусский напиток. Это настойка на меду и пряностях, которую можно пить как холодной, так и горячей. «Крамбамбуля с прополисом (Эй-Пи-Ви)» — эффективное средство при простудных заболеваниях, повышенных физических и умственных нагрузках, симптомах переутомления и понижении иммунитета. Корица обладает антибактериальными и противогрибковыми свойствами, способствует нормализации уровня сахара в крови, усилиению защитных сил организма. Аромат корицы активизирует работу головного мозга.



Крамбамбуля с ягодами

Смесь для приготовления напитков

В составе: рябина красная, черемуха, черника, гвоздика, корица, мускатный орех, черный перец

Рябина, черемуха, черника – северные ягоды, которые имеют богатые природные защитные свойства. Гвоздика и черный перец – сильнейшие антисептические средства. Мускатный орех возбуждает аппетит, стимулирует пищеварение, повышает иммунитет. Крамбамбуля с ягодами и пряностями – защита от недомоганий и источник отличного настроения!



АРОМАТНАЯ СЕРИЯ

Ароматная серия «Тенториум» – это продукция из натурального пчелиного воска. Восковые соты хорошо впитывают ароматы улья – мёда, прополиса, цветочной пыльцы, феромонов пчёл. При плавлении пчелиный воск благоухает и воссоздаёт приятную атмосферу и насыщенный букет целебных ароматов пчелиного улья.



Абиес-свечи ушные

В составе: воск пчелиный, экстракт пихты сибирской, прополис

Натуральное, традиционное, проверенное временем гигиеническое средство для ухода за ушной раковиной. С помощью свечей можно легко произвести очистку ушной полости, мягко удалить серные пробки. Гигиеническое и тепловое воздействие дополняется ароматическим эффектом, так как благодаря нагреванию воска происходит выделение приятных и успокаивающих ароматов прополиса и пихты. Фитонциды сибирской пихты и действующие вещества прополиса обладают сильными обеззараживающими свойствами, способствуют снятию усталости и стресса и делают процесс использования свечей приятным и безопасным.

Свеча «Кандела»

В составе: воск пчелиный

«Кандела» в переводе с латинского означает «сила света». Свеча изготавлена из натурального воска, обладает неповторимым ароматом, несет здоровье и хорошее настроение.

Рекомендуется использование свечей во время простудных эпидемий, для снятия стресса и повышения настроения.



Свечи вощинные

В составе: воск пчелиный

Сгорая, свеча выделяет успокаивающие и снимающие стресс вещества. Вощинную свечу можно также использовать для восковых компрессов.



ПРОГРАММЫ

Антистрессовая тонизирующая

(15 дней)

Состав программы: питательное драже «Тенториум Плюс Ультра» (100 г), крем «Тенториум» (90 г), экстракт прополиса водный «Эй-Пи-Ви» (100 мл)

Напряжённый рабочий ритм, домашние заботы, вечные городские пробки – да мало ли поводов для возникновения стрессовых ситуаций? Тысячи людей страдают от различных проявлений стресса – бессонницы, головной боли, синдрома хронической усталости, слабости и упадка сил. Антистрессовая тонизирующая программа, рассчитанная на 15 дней применения, позволит вам победить стресс. Пыльца и прополис, входящие в состав продуктов, помогут восстановить запас жизненных сил, снять нервное напряжение и преодолеть синдром хронической усталости. Применение программы позволяет достичь лучшего результата, так как все компоненты употребляются в комплексе.

Потенциальные потребители:

- Мужчины и женщины, занимающие руководящие должности.
- Все, чья работа связана с постоянным общением с людьми.
- Взрослые и дети, склонные к быстрому переутомлению.

ЖКТ-Ультра

(42 дня)

Состав программы: драже «Аниформула 1 Ультра» (100 г), драже «Аниформула 2 Ультра» (100 г), драже «Аниформула 3 Ультра» (100 г)

Программа «ЖКТ-Ультра» поможет наладить пищеварение. Растительные сборы, пыльца цветочная (обножка) и пчелиный воск, входящие в состав компонентов системы, нормализуют работу кишечника, способствуют выведению шлаков и токсинов из организма, а прополис эффективно снимет начавшиеся воспаления в тканях. Применение программы поможет оздоровить органы всего желудочно-кишечного тракта.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети, входящие в группу риска по заболеваниям желудочно-кишечного тракта.
- Мужчины и женщины, ведущие малоподвижный образ жизни.



Программа поддержания здоровья

(57 дней)

Состав программы: драже «Апиформула 1 Ультра» (100 г), драже «Апиформула 2 Ультра» (100 г), драже «Апиформула 3 Ультра» (100 г), питательное драже «Тенториум Плюс Ультра» (100 г), крем «Тенториум» (90 г), экстракт прополиса водный «Эй-Пи-Ви» (100 мл)

Для того чтобы поддерживать организм в здоровом состоянии, необходимо прежде всего наладить систему пищеварения и избавиться от проявлений стресса. В этом поможет «Полная программа поддержания здоровья». Применение программы позволит достичь лучшего результата, так как все компоненты воздействуют на организм комплексно. Программа рассчитана на 57 дней и применяется в два этапа.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети, входящие в группу риска по заболеваниям желудочно-кишечного тракта.
- Взрослые и дети, склонные к быстрому переутомлению.
- Все, кто заботится о своём здоровье.



Зрение

Состав программы: драже «Черника» (300 г), крем «Тенториум» (45 мл), медовая композиция «Апифитотонус» (200 г)

Девяносто процентов всей информации из внешнего мира мы воспринимаем через органы зрения. В XXI веке – веке компьютерных технологий – органы зрения ежедневно получают гигантскую нагрузку. Для того чтобы зрение было в порядке, важно постоянно его поддерживать с помощью полезных веществ. Лучшим помощником для вас станет программа «Зрение»! Мёд, перга, маточное молочко, ягоды черники и другие натуральные компоненты, входящие в состав программы, помогут поддержать здоровье глаз. Применение программы позволяет достичь лучшего результата, так как все компоненты употребляются в комплексе.

Потенциальные потребители:

- Взрослые и дети, входящие в группу риска по заболеваниям органов зрения.
- Мужчины и женщины, чья деятельность связана с постоянной работой на компьютере.
- Мужчины и женщины всех возрастов, заботящиеся о своём зрении.



АПИФИТОКОМПЛЕКСЫ

Продукты компании «Тенториум», в состав которых входят натуральные продукты пчеловодства и растительные экстракты, лучше всего принимать в комплексе.

Сочетание драже, бальзамов, кремов и медовых композиций позволит достичь максимального эффекта, потому что в комплексе продукты пчеловодства и растительные экстракты усиливают действие друг друга, особенно если они направлены на решение определённой задачи, связанной с оздоровлением организма или достижением нового уровня внутреннего комфорта и внешней красоты.



«Чистосердечный комплекс»

Продукт	Кол-во	Утро	День	Вечер	Применение
Чистые сосуды					
Драже «Тенториум Плюс»	1 ч. л.	●	●		За 20–30 минут до еды
«Продукт №1»	5–15 капель	●	●	●	Начиная с 5 капель 3 раза в день, прибавляя количество капель по схеме 5–7–9 и т. д. до 15 капель
Медовая композиция «Апифитотонус», или «Апитонус», или «Апиток»	1/2 ч. л.	●	●		Любая медовая композиция на ваш выбор или поочередно за 20–30 минут до еды
Драже «Формула Ра»	1 ч. л.	●	●	●	За 20–30 минут до еды
Бальзам «Апи-Хит»	5–7 капель	●		●	Развести на 1/3 стакана воды, принимать раздельно от других продуктов
Крем «Тенториум» или «Апикрем»		●	●		Для массажа воротниковой зоны и точечного массажа
Стабильное давление					
Драже «Хлебина»	1/2 ч. л.	●	●	●	За 20–30 минут до еды
Бальзам «Хинази»	1/3–1/2 ч. л.	●	●		Сочетать приём бальзама с драже «Хлебина» или «Тенториум Плюс»
Драже «Сорбус»	1 ч. л.	●	●		За 20–30 минут до или после еды
Медовая композиция «Апифитотонус» или «Мёд с лецитином»	1/2 ч. л.	●	●		Можно использовать любую композицию на ваш выбор или поочерёдно

Апифитокомплекс «Бодрое утро»

Продукт	Кол-во	Утро	День	Вечер	Применение
Для взрослых					
Медовая вода	1 ч. л.	●			Развести мёд или медовую композицию в 1 стакане воды
На ваш выбор					
Концентрат «Ассиль»	1/2 ч. л.	●			Добавить в любимые напитки
Молочный коктейль «Bee Active»	1–2 ч. л.	●			Добавить в тёплое молоко (воду), взбить в шейкере
Кофе с прополисом		●			
Драже «Тенториум Плюс»	1 ч. л.	●	●		
Для детей					
Медовая вода	1/2 ч. л.	●			Развести мёд или медовую композицию в 1 стакане воды
Драже «Хлебина»	3–4 гранулы	●	●		За 20–30 минут до еды

Апифитокомплекс «Очищение»

Продукт	Кол-во	Утро	День	Вечер	Применение
Медовая композиция «Мёд с лецитином» или «Тополёк»	1 ч. л.	●	●	●	Любая медовая композиция на ваш выбор или поочередно за 20–30 минут до еды
«Эй-Пи-Ви»	1 ч. л.	●	●	●	За 15–20 минут до еды
Программа «ЖКТ-Ультра»	1/2 ч. л.	●	●	●	Согласно схеме, указанной на программе
На ваш выбор					
Концентрат «Ассиль»	1/2 ч. л.	●			Добавить в любимые напитки
Молочный коктейль с хитозаном	1–2 ст. л.		●		Добавить в тёплое молоко или воду, взбить в шейкере
Драже «Юнис-Апи»	1 ч. л.	●	●	●	В период приёма драже рекомендуется увеличить количество чистой воды до 2,5–3 литров в сутки
Драже «Черёма»	1 ч. л.	●	●	●	
Драже «Пелоид гранулированный»	1/2 ч. л.	●			В период приёма драже рекомендуется увеличить количество чистой воды до 2,5–3 литров в сутки

Апифитокомплекс «Чистое дыхание»

Продукт	Кол-во	Утро	День	Вечер	Применение
Для взрослых					
Драже «О-Де-Вит»	1ч.л.	●	●	●	За 20–30 минут до еды. В период эпидемии простуды и гриппа драже можно принимать до 6 раз в день
Медовая композиция «Тополёк» или «Апиток»	1/2–1 ч. л.	●	●		Любая медовая композиция на ваш выбор или поочередно за 20–30 минут до еды
«Эй-Пи-Ви»	1 ч. л.	●	●	●	За 15–20 минут до еды
Драже «Формула Ра»	1 ч. л.	●	●	●	За 20–30 минут до еды
Крем «Рино-фактор» или крем «Тенториум»		●	●	●	Смазывать слизистые носовых ходов, наносить на грудную клетку, межлопаточную область и стопы
«Крамбамбуля с прополисом»				●	Напиток готовят перед сном, по вашему желанию можно добавить мёд
Для детей					
Драже «О-Де-Вит»	1/2 ч. л.	●	●	●	За 20–30 минут до еды. В период эпидемии простуды и гриппа драже можно принимать до 6 раз в день
«Эй-Пи-Ви»	1/2 ч. л.	●	●	●	За 15–20 минут до еды
Драже «Формула Ра»	1/2 ч. л.	●	●	●	За 20–30 минут до еды
Медовая композиция «Апифитотонус» или «Тополёк»	1/2 ч. л.	●	●		Любая медовая композиция на ваш выбор или поочередно за 20–30 минут до еды
«Крамбамбуля с прополисом»				●	Напиток готовят перед сном, по вашему желанию можно добавить мёд

Апифитокомплекс «Женская сексуальность»

Продукт	Кол-во	Утро	День	Вечер	Применение
«Молочко трутневое»	1 ч. л.	●	●		За 20-30 минут до еды и перед «сном»
Медовая композиция «Апифитотонус», или «Апиток», или «Апитонус»	1/2 ч. л.	●	●	●	Любая медовая композиция на ваш выбор или поочередно за 20-30 минут до еды
«Эй-Пи-Ви»	1 ч. л.	●	●	●	За 15-20 минут до еды
Драже «Формула Ра»	1 ч. л.	●	●	●	За 20-30 минут до еды

Апифитокомплекс «Мужская сила»

Продукт	Кол-во	Утро	День	Вечер	Применение
Концентрат «Ассиль»	1 ч. л.	●			Добавить в любимые напитки. Необходимо следить за уровнем АД
Молочный коктейль с маточным молочком	1-2 ст. л.		●		Добавить в тёплое молоко или воду, взбить в шейкере
Медовая композиция «Апифитотонус», или «Апиток», или «Полянка»	1/2 ч. л.	●	●	●	Любая медовая композиция на ваш выбор или поочередно за 20–30 минут до еды
«Эй-Пи-Ви»	1 ч. л.	●	●	●	За 15–20 минут до еды
Драже «Bee Active»	1 ч. л.		●	●	За 20–30 минут до еды. Рекомендуется увеличить физическую нагрузку
Драже «Формула Ра»	1 ч. л.	●	●		За 20–30 минут до еды

Апифитокомплекс для повышения иммунитета

Продукт	Кол-во	Утро	День	Вечер	Применение
Для взрослых					
Драже «Тенториум Плюс»	1 ч. л.	●	●		За 20–30 минут до еды
Концентрат «Ассиль»	1 ч. л.	●			Добавить в любимые напитки. Необходимо следить за уровнем АД
Медовая композиция «Апифитотонус», или «Апитонус», или «Апиток»	1/2 ч. л.	●	●	●	Любая медовая композиция на ваш выбор или поочередно за 20–30 минут до еды
«Эй-Пи-Ви»	1 ч. л.	●	●	●	За 15–20 минут до еды
Драже «Экстра-Бефунгин»	1 ч. л.		●	●	За 20–30 минут до еды
Медовая композиция «Мёд с мумиё»	1 ч. л.			●	Перед сном с любимыми тёплыми напитками
Для детей					
Драже «Тенториум Плюс»	1/2 ч. л.	●	●	●	За 20–30 минут до еды
«Эй-Пи-Ви»	1/2 ч. л.	●	●	●	За 15–20 минут до еды
Драже «Хлебина»	3-4 гранулы	●	●	●	За 20–30 минут до или после еды
Медовая композиция «Апифитотонус» или «Мёд с мумиё»	1/2 ч. л.	●	●	●	Можно использовать любую композицию на ваш выбор или поочередно

Апифитокомплекс для защиты от агрессивных факторов окружающей среды

Продукт	Кол-во	Утро	День	Вечер	Применение
Для взрослых					
Бальзам «Апи-Хит»	5–7 капель	●	●	●	Развести на 1/3 стакана воды, принимать раздельно от других продуктов
Драже «Экстра-Бефунгин»	1 ч. л.	●	●	●	За 20–30 минут до еды
Драже «Апи-Спира»	1 ч. л.	●	●	●	За 20–30 минут до еды
Медовая композиция «Апиток» или «Мёд с пергой»	1/2–1 ч. л.	●	●		За 20–30 минут до еды
«Эй-Пи-Ви» или «Продукт №1»	1 ч. л.	●	●	●	За 15–20 мин до еды
Для детей					
Драже «Апи-Спира»	1/2 ч. л.	●	●	●	За 20–30 минут до еды
«Эй-Пи-Ви»	1/2 ч. л.	●	●	●	За 15–20 минут до еды
«Мёд с пергой» или «Апиток»	1/2 ч. л.	●	●		За 20–30 минут до еды или после еды
Драже «Черника» или «Медово-ягодное ассорти»	1/2–1 ч. л.	●	●	●	За 20–30 минут до еды поочередно через 1,5 месяца
Бальзам «Апи-Хит»	1–3 капли	●			Развести на 1/3 стакана воды, принимать раздельно от других продуктов

Апифитокомплекс для укрепления костно-суставной ткани

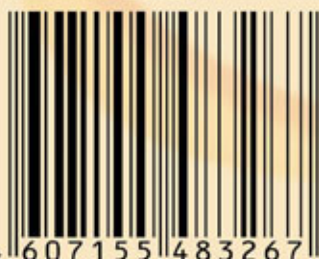
Продукт	Кол-во	Утро	День	Вечер	Применение
Для взрослых					
Драже «Апи-Спира»	1 ч. л.	●	●	●	За 20–30 минут до еды
Медовые козинаки		●	●	●	
«Мёд с мумиё»	1/2 ч. л.	●	●	●	Добавить в тёплое молоко или воду
«Эй-Пи-Ви»	1 ч. л.	●	●	●	За 15–20 минут до еды
Для детей					
Драже «Апи-Спира»	1/2 ч. л.	●	●	●	
«Эй-Пи-Ви»	1/2 ч. л.	●	●	●	За 15–20 минут до еды
«Мёд с мумиё»	1/2 ч. л.	●	●	●	Добавить в тёплое молоко

Апифитокомплекс «Умный ребёнок»

Продукт	Кол-во	Утро	День	Вечер	Применение
Первый вариант					
Драже «Тенториум Плюс»	1/2-1 ч. л.	●	●		За 20-30 минут до еды
Медовая композиция «Мёд с пергой» или «Мёд с лецитином»	1/2 ч. л.	●		●	Любая медовая композиция на ваш выбор или поочередно за 20-30 минут до еды
«Эй-Пи-Ви»	1/2-1 ч. л.	●	●	●	За 15-20 минут до еды
Драже «Черника»	1/2 ч. л.	●	●	●	За 20-30 минут до еды
Драже «Апи-Спира»	1/2 ч. л.	●	●	●	За 20-30 минут до еды
Второй вариант					
Драже «Хлебина»	2-3 гранулы	●	●	●	За 20-30 минут до или после еды
Медовая композиция «Апифитотонус» или «Полянка»	1/2 ч. л.	●	●		Любая медовая композиция на ваш выбор или поочередно за 20-30 минут до еды
«Эй-Пи-Ви»	1 ч. л.	●	●	●	За 15-20 минут до еды
Драже «Медово-ягодное ассорти»	1/2-1 ч. л.	●	●	●	За 20-30 минут до еды



ООО «Тенториум»
2012



A standard 1D barcode is positioned vertically on the left side of the page. Below the barcode, the number "4 607155 483267" is printed.

Ф.И.О.

Тел.

E-mail