

ООО «КПФ «МИЛораДА» предлагает широкий ассортимент ароматизаторов ведущих мировых производителей для молочной и кондитерской промышленности, напитков, фруктово-ягодных наполнителей и начинок, гастрономии и сухих смесей.

Ароматизаторы:

- доступны в жидком виде и в форме паст, эмульсий, порошка и гранул.
- представлены в различных статусах, в т.ч. натуральные.

Широкая ассортиментная линейка ароматизаторов дает возможность предприятиям подобрать желаемый аромат, позволив улучшить вкусовые качества готовой продукции. Так же можно усилить аромат, потерянный в процессе производства или замаскировать в продукте неприятное послевкусие.

Предлагаемые направления ароматизаторов:

- Кулинарное;
- Фруктово-ягодное;
- Цитрусовое;
- Ванильное и ванильно-сливочное;
- Ореховое и шоколадное;
- Пряное и ароматы копчения;
- Молочно-сливочное и сырное.

ООО «КПФ «МИЛораДА» имеет многолетний опыт работы в области ингредиентов для пищевой промышленности.

Специалистами Компании проводятся консультации по применению ароматизаторов, предоставляются образцы.

Возможна поставка со склада и индивидуально под заказ.

*** Обращаем Ваше внимание, что возможна поставка спиртосодержащей продукции. Лицензия №77 ЗПП 0000118 от 03.04.2016

Продукт : **Ванилин (коммерческое название Рованил®)**



Производитель: Rhodia Operation SAS (Solvay Group) (Франция).

Solvay - ведущая мировая многопрофильная группа компаний. Фокусируясь на качестве и свежести продукции, а также простоте использования, Solvay предлагает технологии, обеспечивающих уникальные, безопасные и инновационные решения на всех стадиях производства и потребления.

Описание: ванилин 99,9% - белый или беловатый кристаллический порошок с типичным ароматом ванили.


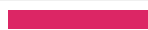




Продукт: **Натуральные красители.**

Область применения: для кондитерской промышленности.



Производитель: Biocon del Peru S.A.C. (Перу).



Цвет	Краситель	Описание	Дозировка	Срок годности
 Малиновый	Biocon APC – RAZ80 E	Жидкий кармин кислотоустойчивый	0,5-1,0 кг/т	12 мес.
 Клубничный	Biocon APC-RAM 60	Жидкий кармин кислотоустойчивый	0,5-1,0 кг/т	12 мес.
 Оранжевый	Bicolor APC-140 PCN	Раствор карминовой кислоты	0,5-2,0 кг/т	12 мес.
 Фиолетовый	Biocon 40B	Кармин жидкий	0,5-2,0 кг/т	12 мес.

Производитель: Diana Food S.A.S. (Франция).



Цвет	Краситель	Описание	Дозировка	Срок годности
 Красный	Сок красной свеклы SD00180017 (AL BETT 0836)	Концентрированный сок красной свеклы	0,1-0,5 %	36 мес.
 Пурпурно- Красный	Сок пурпурной моркови концентрированный CC00310006 (CL CARP 0104)	Концентрированный сок пурпурной моркови	0,1-1,5 %	18 мес.



Продукт : **Пектины.**

Производитель: CPKelco ApS (Дания).

Компания является инновационным лидером в производстве полисахаридов микробной ферментации и экстракции из растений. Продукция компании производится из природного возобновляемого сырья. Основными поставляемыми продуктами являются пектины, ксантановая камедь, каррагинаны и др.

Область применения: для кондитерских изделий.

Состав: пектин является натуральной пищевой камедью, получаемой из цитрусового жома.

Преимущества: свойственная этим пектинам температурная и кислотная стабильность делают их исключительно устойчивыми к условиям технологического процесса.

Название пектина	В каких продуктах используется
ГЕНУ Пектин тип AS кондитерский	Трехслойный мармелад, джемовая основа на печенье
ГЕНУ Пектин 150 USA-SAG тип DZ медленной садки кондитерский	Мармелад и зефир
ГЕНУ Пектин ZL медленной садки кондитерский	Зефир
ГЕНУ Пектин DC-200-B	Желейные конфеты, мармелад, начинки кондитерские и др. Данные пектины позволяют упростить процесс производства кондитерских изделий за счет содержания буферных солей
ГЕНУ Пектин LM-101 AS-CAB ГЕНУ Пектин LM-102 AS-CAB	Позволяют получить продукты с более нейтральным pH (мармелад и желейные конфеты с ароматом кокоса, ванили, ириса и др.), применяются для производства нейтральных начинок.

Продукт: **Агары.**

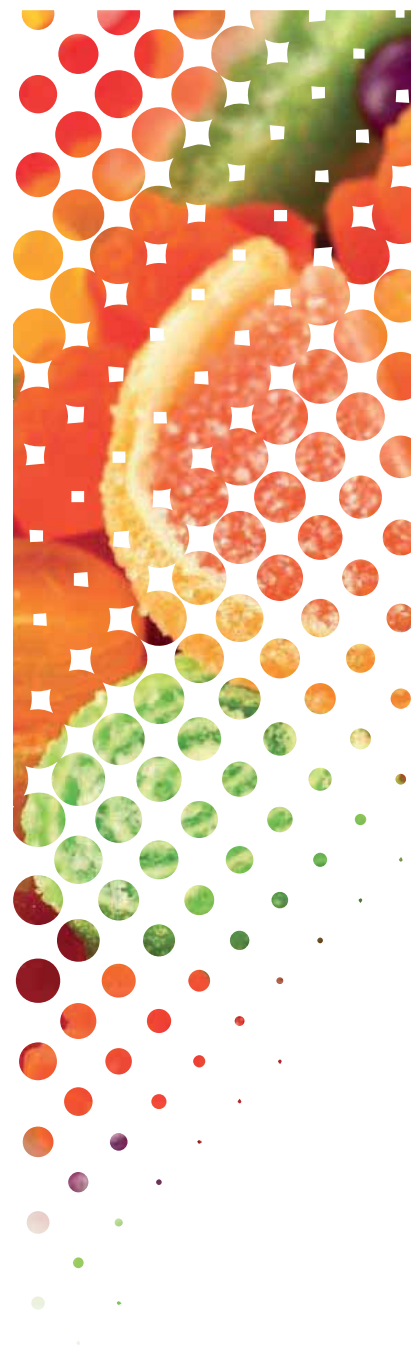
Производитель: Agar del Pacifico S.A.(Чили).

Агарас - молодая развивающаяся компания по производству пищевого агар-агара из водоросли Gracilaria в Чили. Используя новейшие технологии и возобновляемые источники сырья, компания имеет современное эффективное производство и отвечает самым строгим требованиям по качеству производимых продуктов.

Область применения: для кондитерской промышленности.

Состав: Агар - студнеобразователь, который используется в кондитерской промышленности для получения студнеобразной структуры, мармелада, желейных конфет, а также пастильных изделий и корпусов сбивных конфет. Агар хорошо набухает в холодной воде, но почти не растворим в ней.

Компания ООО «КПФ «МИЛОРАДА» предлагает на российском рынке агары компании AGARPAC. В портфеле компании находится Агар700 и Агар900.





A HUBER COMPANY

Продукт : **Каррагинаны.**

Производитель: CPKelco.

Компания является инновационным лидером в производстве полисахаридов микробной ферментации и экстракции из растений. Продукция компании производится из природного возобновляемого сырья. Основными поставляемыми продуктами являются пектины, ксантановая камедь, каррагинаны и др.

Применение: для кондитерских изделий.

Описание: Каррагинан получают путем водной или щелоче-водной экстракции из определенных видов водорослей класса Rhodophyceae (красные водоросли)

Каррагинаны компании CPKelco позволяют формировать гели в широком диапазоне прочности и текстур, что достигается отбором и стандартизацией трех основных типов каррагинанов каппа, йота и ламбда.

Наименование продукта	Область применения	Типовая норма внесения
ГЕНУГЕЛЬ каррагинан FG-125	Кондитерские изделия. Образует плотный гель	1.5-2%
ГЕНУГЕЛЬ каррагинан GG-135	Кондитерские изделия. Формирует жевательное желе	1.5-2%
ГЕНУГЕЛЬ каррагинан SG-140	Кондитерские изделия. Образует короткую структуру.	1.5-2%
ГЕНУГЕЛЬ каррагинан WR-78	Десерты и желе на водной основе.	
ГЕНУГЕЛЬ каррагинан WG-115	Готовая к применению глазурь холодного нанесения.	0.5%
ГЕНУТИН 310-С	Кондитерские изделия.	1.5-2%
ГЕНУТИН X-9402	Десерты и желе на водной основе.	1%



Камеди.

Производитель: CPKelco.



Продукт: **Ксантановая камедь (торговая марка KELTROL).**

Описание:

ксантановая камедь используется как загуститель, стабилизатор, гелеобразователь. Применяется как во фруктопереработке так и в кондитерской промышленности.

Упаковка: многослойный мешок с полиэтиленом внутри 25 кг.

Продукт: **Натрий-карбоксиметилцеллюлоза (торговая марка Sekol).**

Описание:

применяется в пищевой промышленности в качестве загустителя, стабилизатора или диспергирующего агента без вкуса и запаха. Применяется в производстве десертов, мороженого, желе, майонезы, соусы, крема, пасты, оболочки для мяса, рыба, кондитерских изделий, орехов.

Упаковка: мешок 20 кг.

Продукт: **Геллановая камедь (торговая марка KELCOGEL® F).**

Описание:

многофункциональная желирующая добавка тонкого помола, предназначенная для производства продуктов питания и средств личной гигиены. KELCOGEL® F идеально подходит для разнообразного применения в областях, требующих желирования, текстурирования, стабилизации и пленкообразования.

Упаковка: барабан с полиэтиленовым мешком внутри 25 кг.

Производитель: NOREVO Produktion GmbH (Германия).



Продукт: **Гуммиарабик (торговая марка QUICK GUM TYPE 8048).**

Описание:

представляет собой очищенный и стандартный порошок, произведенного из смолы акации методом вальцовой сушки. Используется в производстве драже, для стабилизации пены в пиве, в производстве красного вина для стабилизации пены, в производстве кондитерских изделий, в производстве ароматизаторов и фруктовых порошков.

Упаковка: бумажный пакет с полиэтиленовым вкладышем 25 кг.

Производитель: LBG Sicilia S.r.l. (Италия).

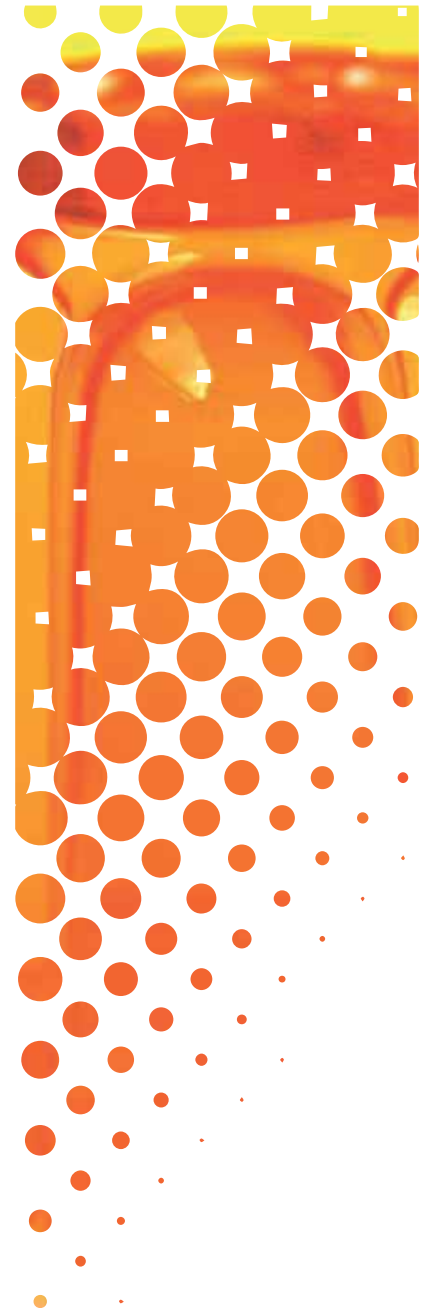


Продукт: **Камедь Рожкового Дерева.**

Описание:

это натуральный растительный гидроколлоид, который выделяют из семян Рожкового дерева. Используется, как загуститель стабилизатор, слабый гелеобразователь, средство для капсулирования. Применяется в производстве мороженого, молочные продукты, плавленые сыры, фруктовые и овощные консервы, может добавляться в тесто для сохранения свежести хлебобулочных изделий.

Упаковка: многослойный (бумага+ ПЭВП) мешок с термосвариваемым клапаном 25 кг.



Сахарозаменители.

Продукт : **Экстракты стевии.**

Производитель: PureCircle Limited Group (Великобритания)

Стевия – это первый полностью натуральный безкалорийный заменитель сахара массового использования:

- Растение природного происхождения родом из Парагвая.
- Широко выращивается из-за своих сладких листьев.
- На текущий момент культивируется по всему миру.
- Листья содержат 11 основных стевииолигосахаридов.
- До 200-400 раз слаще, чем сахар
- Не приносит калорий в продукты питания.
- Ребаудиозид А (или Реб А) и стевииозид являются основными молекулами, присутствующими в листьях.
- PureCircle поставляет полный ассортимент экстрактов стевии.



Продукт: **Фруктоза.**

Производитель: Gadot Biochemical Industries LTD (Израиль).

Области применения:

Почти в 3 раза слаще глюкозы и 1.5-2.1 (среднее 1.8) раза сахара (сахарозы)

- В кондитерском производстве для полки «Здорового питания» в пастило-мармеладных и мучных изделиях;
- Пищеконцентратная промышленность (фасовка фруктозы);
- Фруктово-ягодные заготовки (варенье, конфитюры);
- Молочно-кислые продукты для детского питания.

Суточные дозы потребления:

Рекомендованные 35-45 г/сут

Информация для больных сахарным диабетом: 12 г Ф. = 1 ХЕ



Продукт: **Инулин Frutafit IQ.**

Производитель: Sensus B.V. (Нидерланды).

Frutafit IQ – нативный инулин/фруктоолигосахарид (ФОС). Это натуральный пищевой ингредиент в порошке, экстрагированный из корня цикория.

Frutafit IQ представляет собой агломерированный порошок с превосходной растворимостью и смачиваемостью. Соответственно **Frutafit IQ** великолепно подходит для продуктов быстрого приготовления. Инулин из цикория представляет собой полидисперсную смесь линейных полимеров фруктозы с преимущественным количеством концевых единиц глюкозы.

Состав: Сухие вещества 95-99%

Композиция состава сухих веществ:

Углеводы $\geq 99.5\%$ (Инулин ≥ 90 , Фруктоза, глюкоза, сахароза ≤ 10)

Дополнительные характеристики продукта:

Внешний вид: белый порошок тонкого помола

Рассыпчатость: великолепная

Смачиваемость: великолепная

pH: нейтральный

Вкус нейтральный, слегка сладкий

Сладость: 10% (сладость 10%-ного по массе раствора сахарозы принята за 100%)

Энергетическая ценность: 1.2 ккал/г

Гликемический индекс: 14



Глазирователи.

Производитель: NOREVO Produktion GmbH (Германия).

Norevo - полностью независимая международная компания с частной формой собственности. Центральный офис Norevo GmbH располагается в Гамбурге, Германия, с основной производственной площадкой и лабораторией Norevo Produktion GmbH в Мёнзене, недалеко от Гамбурга. Дочерние компании и дополнительные производственные филиалы находятся в Венгрии, Мексике, Аргентине, Китае и Гонконге.

Все подразделения в рамках сети компании Norevo в Германии и за рубежом тесно сотрудничают, чтобы обеспечить высокие стандарты качества от исходного природного сырья до продаж наших специализированных ингредиентов по всему миру.

Продукт : **QUICK LAC** – Лакирующий агент для всех типов глазированных продуктов.

QUICK LAC (Квик Лак) представляет собой смесь специально отобранных типов шеллака и растительных масел, растворенных в концентрированном этиловом спирте.

Продукт : **QUICK SHINE** – полирующий / глазирующий агент для шоколадного драже, даже если условия производства и хранения критичны.

QUICK SHINE (Квик Шайн) представляет собой водную молочно-мутную дисперсию средней вязкости, состоящую из полисахаридов, глюкозного сиропа и растительного жира.

Продукт : **QUICK OIL B 7401** – Дисперсия чистого карнаубского воска в высокостабильном растительном масле.

QUICK OIL B 7401 (Квик Ойл Б 7401) представляет собой жидкость с антиадгезионными и полирующими свойствами и применяется для гляцевания жевательного мармелада, лакричных и желейных конфет.

Продукт : **QUICK OIL AS7550** – Дисперсия чистого карнаубского и пчелиного воска в растительном масле.

QUICK OIL AS7550 (Квик Ойл АС7550) представляет собой жидкость с антиадгезионными и полирующими свойствами и применяется для гляцевания жевательного мармелада, лакричных и желейных конфет.

Продукт : **QUICK OIL AS7710** – Дисперсия чистого пчелиного воска в растительном масле.

QUICK OIL AS7710 (Квик Ойл АС7710) представляет собой жидкость, средство для блеска и обработки поверхности с антиадгезионными свойствами для жевательного мармелада, лакричных и желейных конфет.

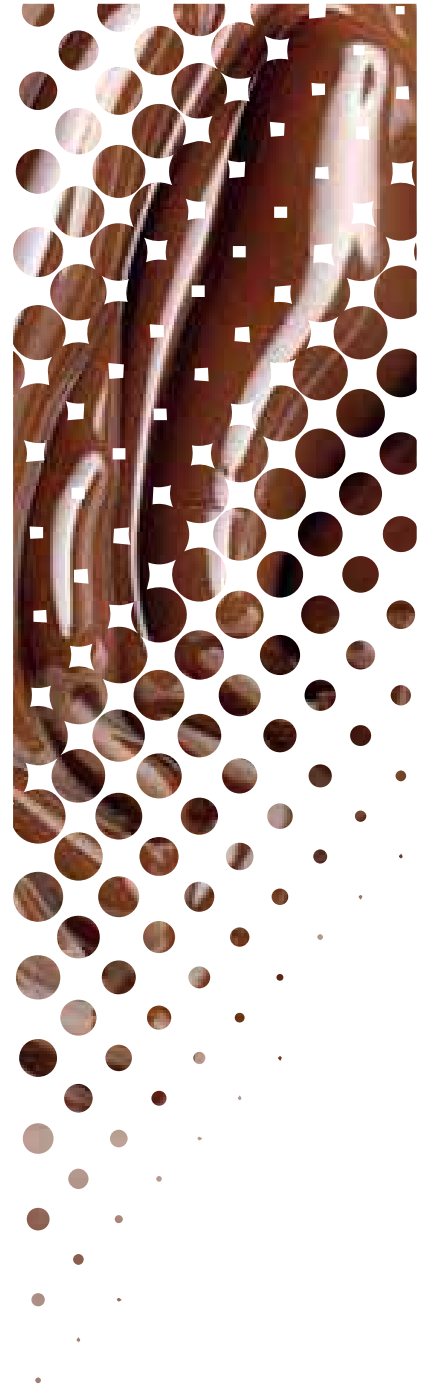
Продукт : **QUICK GLANZ CD** – Высушенный распылительной сушкой карнаубский воск самой высокой чистоты.

QUICK GLANZ CD (Квик Глянц СД) - полирующее средство для твердого драже - с сахаром или без.

Продукт : **QUICK GLANZ K** – Смесь микрокристаллического и карнаубского восков.

QUICK GLANZ K (Квик Глянц К) - полирующее средство для твердого драже как сахарного, так и не содержащего сахар. Промежуточная стадия для высушивания и выстойки не нужна, также как и применение отдельного драждировочного барабана для процесса полирования.


norevo



МИЛОРАДА



Продукт: **Ингредиенты DSM для обогащения продуктов.**

Производитель: DSM Nutritional Products Ltd. (Швейцария).

DSM является мировым лидером в области производства витаминов и витаминных премиксов для пищевой промышленности. DSM представляет инновационные решения, которые повышают качество и обогащают продукты питания, а так же используются в производстве биологически активных добавок.

Водорастворимые витамины (B1, B2, B3, B5, B6, B12, C, биотин, фолиевая кислота).

Жирорастворимые витамины (A, D3, E, K1).

Полиненасыщенные жиры Омега-3, Омега-6 растительного и животного происхождения.

Витаминные и витаминно-минеральные премиксы:

• **Витаминный премикс RUS 28174**

Содержит витамин Ниацинамид, B1, B2, B6, фолиевая кислота.

Концепции: *Активируй свою умственную энергию. Необходимо детям и подросткам. Тонус.*

• **Витаминный премикс H32342.**

Содержит витамин A, D3, E.

Концепции: *Антиоксидантная защита. Необходимо для детей и подростков. Красота изнутри. Здоровые кости.*

• **Витаминный премикс FT162735**

Содержит витамин D3 и кальций.

Концепции: *Укрепляй свои кости. Здоровый рост и развитие. Необходимо для детей и подростков.*

• **Витаминный премикс CustoMix IMMUNITY.**

Содержит витамин C, E, B1, B2, B6, B12, ниацинамид, пантотеновая кислота, фолиевая кислота, биотин, цинк, селен.

Концепции: *Укрепляй иммунитет. Все для активной жизни. Забота о Вашей красоте.*

• **Витаминный премикс H33470.**

Содержит витамин A, D3, E, биотин, ниацинамид, B1, B2, B6, B12, фолиевая кислота.

Концепции: *Комплексная защита организма. Все для активной жизни. Забота о Вашей красоте.*

• **Витаминный премикс 961.**

Содержит витамин C, E, биотин, ниацинамид, B1, B2, B6, B12, пантотеновая кислота, фолиевая кислота.

Концепции: *Необходимо для здоровья. Необходимо для детей и подростков. Все для активной жизни.*

• **Витаминный премикс 961/2.**

Содержит витамин C, E, биотин, ниацинамид, B1, B2, B6, B12, пантотеновая кислота, фолиевая кислота, железо.

Концепции: *Важно для здоровья. Здоровый рост и развитие. Жизненный тонус.*

• **Витаминный премикс 963/7.**

Содержит витамин C, B6, ниацинамид, пантотеновая кислота, фолиевая кислота.

Концепции: *Активируй свою энергию. Жизненный тонус. Заряд бодрости.*

• **Витаминный премикс ROVIFARIN 4D.**

Содержит витамин B1, B2, B6, ниацинамид, фолиевая кислота, железо, фосфор.

Концепции: *Здоровый рост и развитие.*

**Продукт: Ингредиенты Медбиофарм для обогащения продуктов.**

Производитель: ООО «НПК «Медбиофарм», Россия.

ООО «НПК «Медбиофарм» – научно-производственная компания, разработчик и производитель оригинальных активных соединений для фармацевтической, пищевой и косметической промышленности. Компания является частью Альянса компетенций Парк активных молекул - партнерства, созданного для помощи ученым-новаторам в прохождении всех этапов превращения инновационной идеи в коммерческий продукт.

Применение: кондитерские, молочные, мясные, масло-жировые, хлебобулочные продукты и напитки.

Йодказеин – йодированный молочный белок с содержанием йода 7-10%, аналог йода материнского молока.

- Не токсичен. В отличие от минерального йода, не вступает в большинство химических реакций с органическими веществами организма;
- Не вызывает передозировки йодом. Механизм усвоения йода регулируется самим организмом;
- Гарантированное содержание йода в продукте. Устойчив к длительному хранению, термообработке, заморозке;
- Рекомендован Минздравом РФ (МР 2.3.7.1916 – 04) Масштабные клинические исследования (25000 чел., 2000-2002 гг.);
- Разрешен для применения детям с 2 лет. Включен в ГОСТ Р 52 783-2007 “Молоко для питания детей дошкольного и школьного возраста”;
- Уникальная органическая формула: ПАТЕНТЫ РФ, США, Евразийский.

Флавоцен – биофлавоноид дигидрокверцетин, природный антиокислитель, натуральный экстракт Даурской или Сибирской лиственницы.

- Высокая Р-витаминная активность (укрепляет стенки капилляров, кровообращение, кровоснабжение сетчатки глаз);
- Высокая антиоксидантная активность (препятствует повреждающему действию свободных радикалов и различных излучений - УФ, СВЧ, радиационное, электромагнитное);
- Повышает сопротивляемость организма инфекциям;
- Повышает чувствительность к инсулину;
- Обладает бактериостатическим и противовоспалительным действием;
- Обладает противоаллергическим действием;
- Увеличивает срок годности продуктов;
- Устойчив к термической обработке;
- Уникальная методика очистки: ПАТЕНТ РФ на изобретение №2201750.

Селексен – источник безопасного селена, органическое соединение селеноксантен с содержанием селена 23-24%.

- Не токсичен (в отличие от минерального селена);
- Способствует лучшему усвоению йода;
- Не вызывает передозировки селеном;
- Повышает иммунитет (повышает активность ферментов, ответственных за защитные силы организма);
- Антиоксидант;
- Защищает от повреждающего действия ионизирующих излучений и токсических веществ;
- Усиливает активность и сохранность клеток сердечно-сосудистой и репродуктивной систем;
- Усиливает адаптацию и стрессоустойчивость организма;
- Эффективен при аллергических заболеваниях респираторного тракта и повторных трахеобронхитах;
- Уникальная органическая формула: ПАТЕНТЫ РФ №2213092, №2239632.

Фларабин – пребиотик, источник растворимых пищевых волокон (арабиногалактан).

- Повышает иммунитет;
- Улучшает внешний вид, состояние кожи;
- Улучшает физическую форму и выносливость;
- Идеально подходит для диеты (способствует снижению массы тела, избавляет от головных болей, головокружений присущих диете (снижает образование и адсорбцию мочевины);
- Увеличивает продолжительность и улучшает качество жизни (нормализует работу и микрофлору желудочно-кишечного тракта как пребиотик, снижает риск возникновения рака толстой кишки и диабета, очищает организм от шлаков и токсичных веществ.

