

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.

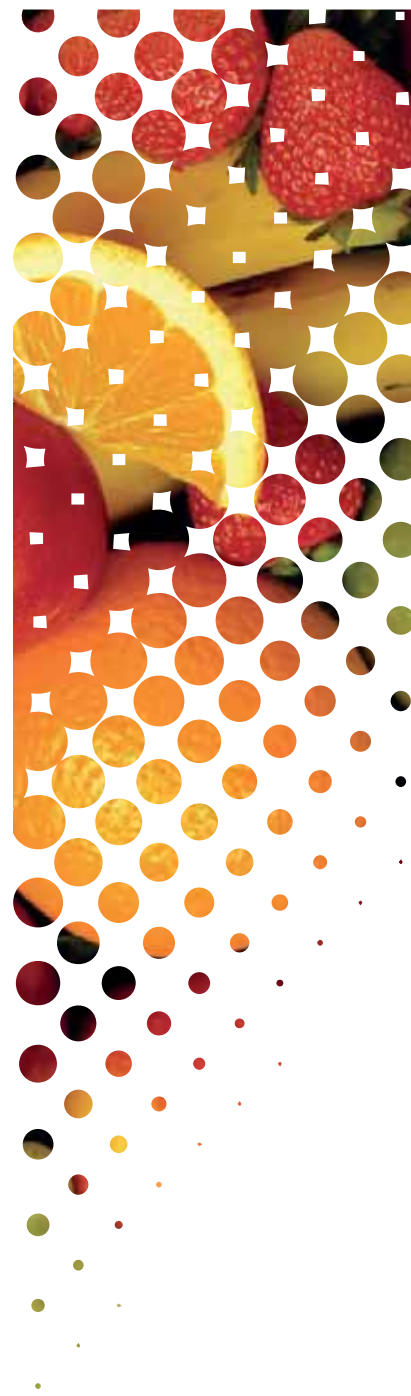
*** Обращаем Ваше внимание, что возможна поставка спиртосодержащей продукции. Лицензия №77 ЗПП 0000118 от 03.04.2016

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 (Перу)



Цвет	Краситель	Описание	Дозировка	Срок годности
Малиновый	Biocon APC – RAZ80 E	Жидкий кармин кислотоустойчивый	0,5-1,0 кг/т	12 мес.
Малиновый	Biocon 180	Кармин жидкий	0,1-0,3 кг/т	12 мес.
Клубничный	Biocon APC-RAM 60	Жидкий кармин кислотоустойчивый	0,5-1,0 кг/т	12 мес.
Фиолетовый	Biocon 40B	Кармин жидкий	0,5-2,0 кг/т	12 мес.
Оранжевый	Biobixin 50	Раствор аннато	0,03-0,05 кг/т	12 мес.

Производитель: Diana Food (Франция)



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

Производитель: DSM Nutritional Products Ltd.



Цвет	Краситель	Описание	Дозировка	Срок годности
Оранжевый	β-каротин 10% CWS	Мелко гранулированный красно-коричневый порошок	2-200мг/кг	36 мес.
Желтый	β-каротин 1% CWS/M	Мелко гранулированный оранжевый порошок	100-1000мг/кг	30 мес.

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.

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.

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.

Производитель: NOREVO



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

Описание:

представляет собой очищенный и стандартный порошок, произведенного из смолы акации методом вальцово-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.

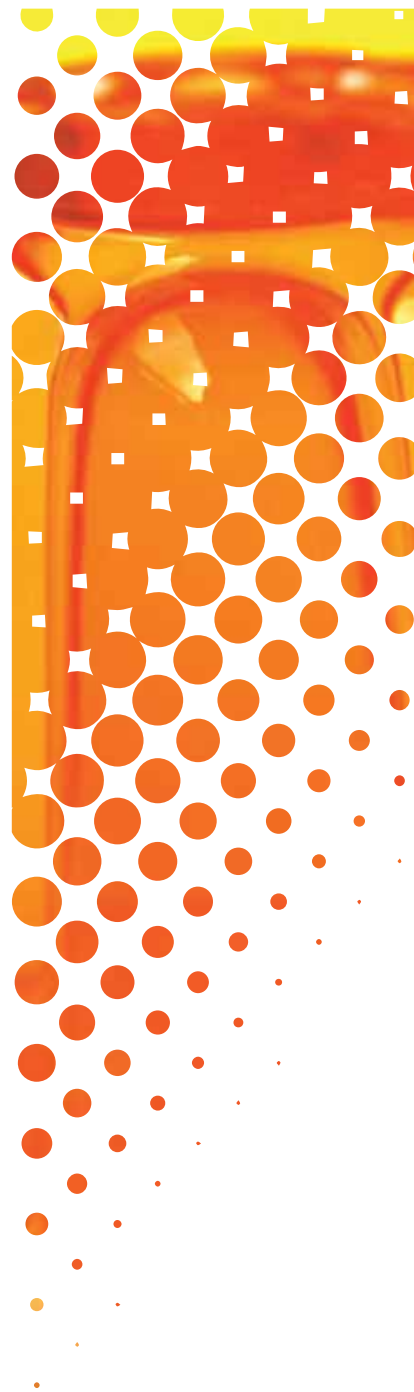
производитель: NOREVO



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.





dianafood 

Продукт: **Фруктовые, ягодные и овощные порошки, хлопья и кусочки (кранчи)**

Производитель: DIANA FOOD (Франция).

У компании Diana Food есть возможность применять такие важные технологии как экстрагирование, концентрирование, вальцовая сушка, распылительная сушка и экструдирование. В своем производстве компании перерабатывает различные фрукты, ягоды и овощи. На производственных предприятиях компании осуществляется чрезвычайно строгий контроль на протяжении всего процесса производства: проверка поступающего сырья, контроль в режиме реального времени, заключительная проверка готовой продукции и контроль посторонних включений.

Как результат продукты в виде порошков, хлопьев и кусочков (кранчей)

Описание:

Применение таких продуктов позволит предать хлебобулочным изделиям:

Различные текстуры в зависимости от назначения от мягкой до хрустящей;

Узнаваемость фруктов с визуальным и вкусовым впечатлением;

Управление сроком годности с помощью контроля показателя

«активности воды»;

Реальное содержание фруктов указывается на этикетки для обеспечения решения решений по типу «чистая этикетка»

Для приверженцев подлинности и более предприимчивых потребителей компания Diana Food предлагает широкий выбор:

Садовые фрукты - Яблоко, абрикос, вишня, груша, персик...,

Тропические фрукты - Банан, ананас, манго, маракуйя...,

Ягоды - Клубника, малина, черника, черная смородина...,

Цитрусовые - Лимон, апельсин, лайм, грейпфрут...,

Суперфрукты - Клюква, гранат, годжи...,

Сладости - Мед, карамель, мята...

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 стевииолгликозидов;
- Экстракт стевии в 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);
- Кисломолочные продукты для детского питания.

Суточные дозы потребления:

Рекомендованные 35-45 г/сут

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

Продукт: **Фруктоолигосахариды.**

Производитель: Sensus B.V. (Нидерланды).



Frutafit IQ – порошок нативного инулина/ фруктоолигосахарид (ФОС), экстрагированного из корня цикория.

Вкус нейтральный.

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

Калорийность: 1.2 ккал/г

Гликемический индекс(ГИ): 14

Fructose OFP – порошковая олигофруктоза полученная частичным гидролизом инулина цикория.

Вкус нейтральный, сладковатый

Сладость: 40% (сладость 10%-ного по массе раствора сахарозы принята за 100%)

Калорийность: 1.2 ккал/г

Гликемический индекс(ГИ): 13

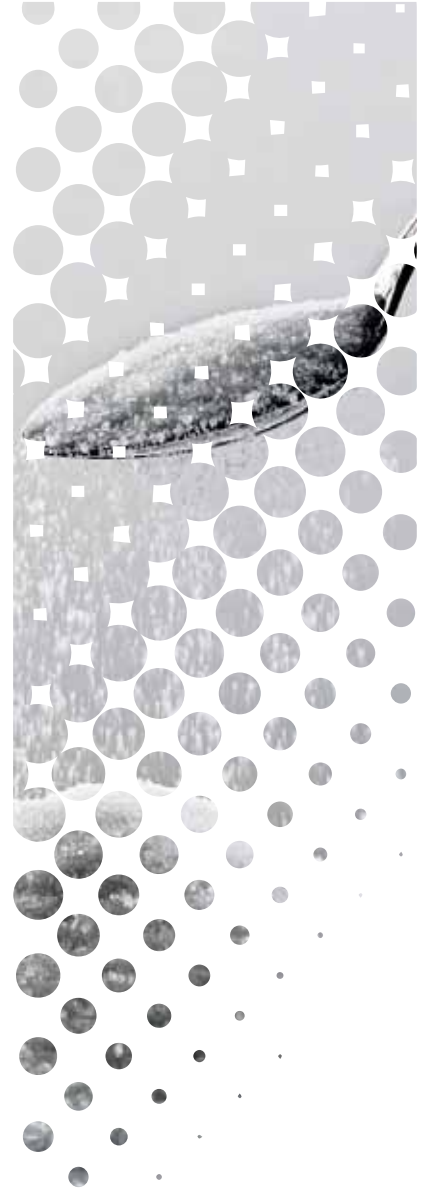
Fructose SFP – порошковая олигофруктоза полученная частичным гидролизом инулина цикория.

Вкус нейтральный, сладковатый.

Сладость: 50% (сладость 10%-ного по массе раствора сахарозы принята за 100%)

Калорийность: 2 ккал/г

Гликемический индекс (ГИ): 20



МИЛОРАДА



Продукт: ФЕРМЕНТНЫЕ ПРЕПАРАТЫ BIOBAKE™

Производитель: Kerry Bio-Science.

Компания Kerry является лидером в производстве пищевых ингредиентов для пищевой промышленности. Компания предлагает инновационные, практические решения в области кулинарии, производстве молочных продуктов, хлебопечении, а так же напитков.

Описание:

- **Biobake® BPN** – бактериальная протеаза, активность 120000 NPU u/g, смягчает жесткую глютеную структуру, может применяться в печеньях и крекерах;
- **Biobake® BSC** – бактериальная протеаза с амилазой, активность 32300 NPU u/g 153700 BBA u/g, смягчает жесткую глютеную структуру, улучшает цвет корки и когезию теста, может применяться для крекеров;
- **Biobake® 10XP** – грибная гемицеллюлоза, активность 10000Xyl u/ml, бактериальная протеаза в порошковой форме с дрожжевым экстрактом в качестве функционального носителя, активность 18000 NPU u/g, используется как альтернатива в печенье и крекерах.
- **Biobake® CNW** – бактериальная протеаза и гемицеллюлоза, активность 90000 NPU u/g 3000 Xyl u/g, применяется в производстве рожков для мороженого и вафель, снижает намокаемость продукта.
- **Biobake Fresh CK** – улучшает текстуру/органолептику продуктов типа пирогов в процессе хранения, создает тонкую и однородную корку, легок в применении.
- **Biobake STDRI** – эффективная липаза, отмечаются отличные функциональные свойства при совместном применении с другими ферментами (стабильность и объем), идеален в комбинации с эмульгатором (например, DATEM) так и отдельно;
- **Biobake GTN 500** – фермент для улучшения функциональных характеристик низкокачественной пшеничной муки, стабилизации замороженного теста и снижения глютена в готовом продукте, идеален в комбинации с другими ферментами (**Biobake STDR1, Biobake Optium 815**)

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 витамины Ниацинамид, B1, B2, B6, фолиевую кислоту.

Применение: Напитки, кондитерские и мучные изделия, молочные продукты, снеки, сухие смеси.

Концепции: **Активируй свою умственную энергию. Необходимо для детей и подростков. Тонус.****• Витаминные премиксы H32342 и Quali-Blend Essential DAADE.**

Содержат витамины A, D3, E.

Применение: Напитки, кондитерские и мучные изделия, молочные продукты, снеки, сухие смеси.

Концепции: **Антиоксидантная защита. Необходимо для детей и подростков. Красота изнутри. Здоровые кости.****• Витаминный премикс FT162735EU.**

Содержит витамин D3 и кальций.

Применение: Молочные продукты, кондитерские и мучные изделия, сухие смеси.

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.

Применение: Напитки, кондитерские и мучные изделия, молочные продукты, сухие смеси.

Концепции: **Укрепляй свой иммунитет. Все для активной жизни. Забота о Вашей красоте.****• Витаминный премикс H33470.**

Содержит витамины A, D3, E, биотин, ниацинамид, B1, B2, B6, B12, фолиевую кислоту.

Применение: Напитки, кондитерские и мучные изделия, молочные продукты, снеки, сухие смеси.

Концепции: **Комплексная защита организма. Все для активной жизни. Забота о Вашей красоте.****• Полиненасыщенные жирные кислоты:****MEG-3 10 n-3 INF порошок S/SD (Омега 3)**

Содержит эйкозапентаеновую (ЭПК) и докозагексаеновую (ДГК) кислоты.

Life's ARA 12 n-6 (Омега 6)

Содержит арахидоновую (ARA) кислоту.

Применение: Напитки, кондитерские и мучные изделия, молочные продукты, сухие смеси.

Концепции: **Красота изнутри. Укрепляйте свой иммунитет. Берегите свое сердце. Необходимо для женщин. Здоровье Ваших суставов. Улучшайте Ваше зрение.**

МИЛораДА



Продукт: **Инулин Frutafit IQ - пищевое растворимое волокно.**

Производитель: Sensus B.V. (Нидерланды).

Sensus B.V. является быстро развивающейся компанией, которая производит инновационные пищевые ингредиенты: инулин и олигофруктозу. Поскольку как производители так и потребители пищевой продукции все более озабочены качеством здорового питания, эти два продукта пользуются растущим спросом во всем мире. Природными источниками инулина и олигофруктозы, производимых компанией, являются волокна цикория и экстракт корня цикория.

Описание:

Frutafit IQ нативный инулин/олигофруктоза. Это натуральный пищевой ингредиент экстрагированный из корня цикория. Фрутафит IQ представляет собой агломерированный порошок, с превосходной растворимостью и смачиваемостью.

Инулин из цикория представляет собой полидисперсную смесь линейных полимеров фруктозы с преимущественным количеством концевых единиц глюкозы, соединённых связями $\beta(2\rightarrow1)$.

Область применения:

Клетчатка овощей и фруктов является существенным компонентом в нашем ежедневном рационе. Несмотря на это, в большинстве развитых стран пища редко содержит достаточное количество пищевой клетчатки. Инулин является великолепной растворимой пищевой клетчаткой. Поскольку Frutafit® inulin (Фрутафит® инулин) бесцветен и имеет нейтральный вкус, он может быть использован для обогащения большинства продуктов питания без влияния на их внешний вид, текстуру и аромат.





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.

