

Food Additives

Наши продукты, которые предназначены для широкого сегмента производителей пищевых продуктов, таких как сектор мясной промышленности, молока, напитков, печенья, шоколада, кондитерских изделий, муки и хлебобулочных изделий, специй и готовой еды, консервированных и замороженных продуктов, отрасль масел и функциональных продуктов - являются халяль, кошерными и без ГМО. Наши пищевые добавки обладают документами о качестве и безопасности в отношении аллергенов. Эти компоненты также подлежат разрешению Министерства сельского хозяйства и лесоводства. Все добавки и химикаты в нашем портфолио хранятся и отгружаются в гигиенических условиях. Каждый продукт доставляется нашим клиентам с сертификатом анализа в соответствии с номером партии и требуемой для пищевой промышленности чувствительностью.

- Антиоксиданты
- Антимикробные вещества и консерванты
- Регуляторы кислотности
- Эмульгаторы
- Функциональные продукты
- Наполнители и загустители
- Гелеобразователи и стабилизаторы
- Разрыхлители
- Усилители вкуса
- Носители и растворители
- Антислеживающие агенты
- Подсластители
- Пищевые красители
- Пищевые ароматизаторы
- Дезинфицирующие и гигиенические химикаты
- Другие продукты



Дезинфицирующие и гигиенические химикаты

Перуксусная кислота

Гидроксид натрия

Гипохлорит натрия

Другие продукты

Кремер для кофе

E501i Карбонат калия

Декстроза моногидрат (глюкозный порошок)

Перекись водорода (35% - 50 % - 60 %)

Витальный глютен



Антиоксиданты

- Е 300 Аскорбиновая кислота
- Е 301 Аскорбат натрия
- Е 316 Эриторбат натрия

Антимикробные вещества

- Е 200 Сорбиновая кислота
- Е 202 Сорбат калия
- Е 211 Бензоат натрия
- Е 223 Метабисульфит натрия
- Е 251 Нитрат натрия
- Е 325 Лактат натрия
- Е 262 Диацетат натрия
- Е 282 Пропионат кальция
- Фосфатные группы (STPP, Cold-Hot Phosphate-S62/S10, SHMF, TSPP и т.д.)

Регуляторы кислотности

- Е 260 Уксусная кислота %80 - %100
- Е 330 Лимонная кислота ангидрид
- Е 330 Лимонная кислота моногидрат
- Е 270 Молочная кислота %80 пищевой класс
- Е 296 Яблочная кислота (DL)
- Е 334 Винная кислота
- Е 331 Цитрат тринатрия
- Е 338 Фосфорная кислота %85 пищевой класс
- Е 575 GDL (Глюкондельталактон)
- Инкапсулированные кислоты

Эмульгаторы

- Е322 Лецитин (соевый и подсолнечный) (без ГМО)
- Е 471 Gms 90 (Моностеарат глицерила)
- Е 572 Стеарат магния
- Е475 PGE (Полиглицерол эфиры)

Функциональные продукты

- Гороховый протеин
- Яичный порошок (белок, желток, цельное яйцо в порошке)
- Витамины
- Минералы
- Кофеин

Наполнители и загустители

- Псиллиум
- Пищевые волокна
- Мальтодекстрин

Гелеобразователи и стабилизаторы

- Е 401 Альгинат натрия
- Е 406 Агар-агар
- Е 407 Каррагинан
- Е 412 Гуаровая камедь
- Е 414 Арабская камедь (Акация)
- Е 415 Ксантановая камедь
- Е 440 Пектин
- Е 441 Желатин
- Е 466 Карбоксиметилцеллюлоза натрия (КМЦ)
- Е 460 Микрокристаллическая целлюлоза
- Е 410 Рожковое дерево камедь
- Е 425 Конжаковая камедь
- Картофельный крахмал

Разрыхлители

- Е 450 Пирофосфат кислый натрия (SAPP 28)
- Е 500 Бикарбонат натрия
- Е 503 Бикарбонат аммония

Усилители вкуса

Е 621 Глутамат натрия
Е 635 I&G Динатрий 5'-рибонуклеотид
Экстракт дрожжей
Кристаллический ментол
Лук и чеснок в порошке

Носители и растворители

Е 422 Глицерин
Е 1520 Монопропиленгликоль
Е 1518 Триацетин

Антислеживающие агенты

Е 341 Трикальцийфосфат
Е 341i Монокальцийфосфат
Е 551 Диоксид кремния

Подсластители

Е 950 Ацесульфам К
Е 951 Аспартам
Е 952 Цикламат натрия
Е 954 Сахарин натрия
Е 420 Сорбит жидкий
Е 420 Сорбит в порошке
Е 955 Сукралоза
Е 960 Стевия

Пищевые красители

Пищевые красители, одобренные FDA
Е 100 Куркумин (Куркума)
Е 101 Рибофлавин
Е 102 - Е 110 - Е 122 - Е 133
Темно-коричневый
Е 102 Тартразин
Е 104 Желтый хинолиновый
Е 110 Желтый закатный
Е 120 Кармин
Е 122 Кармоазин
Е 123 Амарант
Е 124 Понсо 4R
Е 127 Эритрозин
Е 129 Аллура красный
Е 131 Синий патентованный
Е 132 Индиго кармин
Е 133- Е 102 Зеленый горох
Е 133 Блестящий синий
Е140 Хлорофилл
Е 150d Карамель
Е 151 Черный PN
Е 153 Уголь черный
Е 155 Шоколадный коричневый
Е 160a Бета-каротин
Е 160b Аннатто
Е 160c Паприка
Е 161 Лютеин
Е 162 Свекла (Бетанин)
Е 163 Черная морковь
Е 170 Карбонат кальция
Е 171 Диоксид титана
Е 172 Оксиды железа
Рисовый крахмал
Спирулина