

Перевод
Технический паспорт

FLAV-ANTAGE GCD (ФЛАВ-АНТАЖ GCD)

Версия от 24 января 2017

Код продукта

771675500 – 10 доз
771675600 – 50 доз
771678600 - 400 доз

Описание

Лиофилизированные культуры (порошкообразные).
Цвет продукта может варьироваться от партии к партии

Состав

Geotrichum candidium
Декстроза (100%)

Область применения Статус

Любые виды сыров с поверхностным созреванием
Кошер одобренный (сертификат по запросу)
Халяль одобренный (сертификат по запросу)
Отсутствие ГМО (информация ниже)
Содержит лактозу

Функциональность

Количество жизнеспособных организмов 8.10^*7
КОЕ/на порцию (дозу)
Допустимое отклонение 0,85 – 1.5 раза от стандарта
Дозировку см в спецификации о применении

Содержание примесей

Мышьяк макс 1 часть на миллион
Кадмий макс 0.5 частей на миллион
Свинец макс 1 часть на миллион
Ртуть макс 0.1 частей на миллион

Микробиологические показатели

	Спецификация	Метод
Контаминирующие мезофильные аэробные бактерии, за исключением штаммов продукта	<500/г	ISO 4833-1:2013
Контаминирующие дрожжи и плесени	<10/г	V08-059
Энтеробактерии	<1/г	NF V08-054
Анаэробные сульфитредуцирующие бактерии	<10/г	ISO 15213:2003
Коагулоположительные стафилококки	Отсутствует/1г	ISO 6888-3:2003
Листерия моноцитогены	Отсутствует/25г	ISO 11290-1:1996
Сальмонелла	Отсутствует/25г	ISO 6579:2002

Хранение и срок хранения

- Продукт должен храниться в оригинальной герметичной упаковке
- Не храните вскрытый пакет
- Температура хранения -18 градусов Цельсия
- Срок хранения 12 месяцев, при выполнении условий хранения
- В случае нарушения условий хранения до температуры +4 градуса Цельсия, срок годности не превышает 2 месяца

Упаковка

- Многослойные, герметично упакованные пакеты-саше
- Количество:

10 доз 10г в пакете-саше
50 доз 50г в пакете-саше
400 доз 80г в пакете-саше

- Поставляются в картонных коробках по 25 пакетов-саше в коробке, что является товарной единицей
- На каждой упаковке указывается следующая информация: название продукции, номер партии, срок хранения, вес нетто
- Каждая упаковка соответствует требованиям материалов, входящих в контакт с пищевой продукцией (Нормы регулирования ЕС № 1935/2004 и Регламент ЕС 10/2011.)

Ингредиентная декларация соответствует Нормам Регулирования 1169/2011 Европейского Парламента и Совета от 25 Октября 2011 об обеспечении потребителей информацией о продовольственном сырье, Приложение 2

Продукт: FLAV-ANTAGE GCD
Код Продукта:
771675500 – 10 доз
771675600 – 50 доз
771678600 - 400 доз
Производитель: Lallemand Specialty Cultures

Безопасность

Сертификат безопасности выдается по запросу

Сертификаты

Сертификат происхождения

- Страна происхождения Франция

Производственная отчетность

Продукт:

Легально произведен компанией Lallemand Specialty Cultures в соответствии с со следующими рекомендациями и санитарными требованиями:

- Нормы регулирования ЕС № 178/2002 (Общий Закон Пищевой Промышленности) и № 852/2004 Гигиена в пищевом производстве
- США Положение 21 CFR110 (для производителей США)
- В Австралии и Новой Зеландии Кодекс Продовольственных Стандартов, Глава 3, Стандарты 3.1.1, 3.2.1, 3.2.2 и 3.2.3
- Не содержит компонентов или смесей вредящих здоровью потребителей.
- Для использования в пищевой промышленности
- Свободен для продажи
- Перед использование рекомендуется учитывать, что требования могут меняться в зависимости от страны

Заявление о не содержании источников радиации или ионизации

- При производстве продукции не использовалась радиация/ионизация

Заявление об отсутствии ГМО

- Продукция не содержит Генетически Модифицированные Организмы
 - При производстве продукция не использовалось ГМО сырье
 - Все ингредиенты (носитель и добавленные вещества) имеют не ГМО статус
 - Продукция рекомендована для использования в пищевой промышленности
- В соответствии с Директивой ЕС 1829/2003 и 1830/2003, продукция Lallemand Specialty Cultures не требует информации на этикетке о ГМО статусе

Вегетарианская информация

Продукция подходит для лакто-ово-вегетарианской диете

Заявление о наноматериалах

Продукция не произведена с помощью нано-технологий, не использует нано-материалы и не подпадает под действие Директивы 1169/2011