Раздел ЭМУЛЬГАТОРЫ emulsifiers@danisco.com www.danisco.com

Действует с: 16 марта 2016 года

**ОПИСАНИЕ ТОВАРА - ПД 154-18.0 АН**

**ГРИНДСТЕД® CITREM Н 12 ВЕГ МБ**

Лимонной Кислоты Эфир, Е 472с.

Описание

ГРИНДСТЕД® CITREM Н 12 ВЕГ МБ частично нейтрализованый лимонной кислоты эфир моно-диглицерид сделан от съестного, полностью наполненного водородом на основе пальмового масла, произведенного в соответствии с требованиями РСПО модель цепи поставок для массового сбалансированного устойчивого пальмового масла.

Свидетельство № БМТ-РСПО-000025

**Области применения**

Эмульгированные мясо ("колбаски") и изысканных блюд. Отбеливатели напитки – например, сгущенного омолока.

**Потенциальные выгоды**

• Повышает стабильность установленной жировой эмульсии

• Обеспечивает бархатистость эмульсий в изысканной пище

**Уровни использования**

(На основе совокупного продукта, если не указано иное.)

Эмульгированных мясных 0.3 %

Изысканных блюд 0.2-0.5 %

**Физические/химические спецификации**

(Методах анализа предоставляется по запросу)

Лимонная кислота мин. 13 %

Значение кислоты 10-25

Значение сапонификации 220-250

Йодное число Макс. 3

pH в водной дисперсии 5-6

(5%)

Каплепадения прибл. 64 °с

**Форма - грубый порошок**

**Микробиологические спецификации**

ОМЧ Макс. 5,000 /г

Дрожжи и плесени Макс. 100 /г

Энтеробактерии отсутствуют в 1 г

Сальмонелла отсутствует в 25 г

**Тяжелого металла содержание**

Мышьяк (as) Макс. 3 мг/кг

Свинец (PB) Макс. 2 мг/кг

Ртуть (HG) Макс. 1 мг/кг

Кадмий (CD) Макс. 1 мг/кг

**Данные о питании**

(Примерные значения маркировка питания на 100 г)

Энергии 900/3,700 ккал/кДж

Белок не применимо

Углеводов не применимо

- из которых сахара не применимо

Жир 100 г

-из которых насыщенные 98 г

Волокно не применяется

Натрия 1 г

Транс-жирные кислоты < 1 %

**Хранение**

Следует хранить прохладном и сухом месте в ненарушенной упаковке. Макс 25ºС/77ºF. Максимум 80% относительной влажности. Держать вдали от солнечного света и пахучих продуктов.

**Общий срок годности 24 месяца**

Срок годности указан как минимум от даты производства при хранении продукта в ненарушенной упаковке и при условии, что указанное условия хранения соблюдены.

Информация, содержащаяся в данной публикации, основана на наших собственных исследованиях и разработках и является лучшей из наших достоверных знаний. Пользователи должны, однако, провести свои собственные испытания, чтобы определить пригодность наших продуктов для их конкретной цели и правового статуса для их предполагаемого использования продукта. Заявления, содержащиеся в данном документе, не следует рассматривать в качестве каких-либо гарантий, выраженных или подразумеваемых, и не несет ответственности за нарушение каких-либо патентов.

**Упаковка**

Мешки (бумажные) 20 кг

Промышленная - Паллета 600 кг

Таможенного тарифа нет. 340490

Тара вес 0,5 кг

**Чистота и юридический статус**

Компоненты в grindsted® CITREM Н 12 ВЕГ МБ соответствуют требованиям, установленных ФАО/ВОЗ и ЕС. ГРИНДСТЕД® CITREM Н 12 ВЕГ МБ транслируется на ссылку ЕС нет. Е 472c.

Местные правила питания всегда следует консультироваться относительно статуса этого продукта, так как законодательство, касающееся его употребление в пищу может варьироваться от страны к стране. Консультации относительно правового статуса данного продукта, может быть получена по запросу.

**Безопасность и управляемость**

Материал здоровья и лист данных безопасности доступен по запросу.

**Страна происхождения**

Дания

**Кошерность**

Продукт является Кошерным.

**Статус ГМО**

Согласно правилам № ЕС 1829/2003 и 1830/2003: сырье, используемое в производстве этого продукта не содержат или состоят из ГМО, и они не производятся из ГМО. Сырье может быть прослежено до его происхождения. Придаточные и неизбежные загрязнения ГМ крест, не превышающем лимит на 0,9%. Анкета была использована в качестве документации.

Согласно правилам № ЕС 1829/2003 и 1830/2003: микроорганизмы, используемые для производства лимонной кислоты не генетически модифицированных микроорганизмов. Подложки и носители не содержат или состоят из ГМО, а также не производятся из ГМО. Анкета была использована в качестве документации.

В соответствии с Регламентом (ЕС) № 1169/2011, пшеницы на основе глюкозных сиропов, включая декстрозу и продуктов его переработки, а также полностью рафинированного соевого масла и жиры и продукты их переработки освобождаются от требований, предъявляемых к маркировке аллергенов.

Информация, содержащаяся в данной публикации, основана на наших собственных исследованиях и разработках и является лучшей из наших достоверных знаний. Пользователи должны, однако, провести свои собственные испытания, чтобы определить пригодность наших продуктов для их конкретной цели и правового статуса для их предполагаемого использования продукта. Заявления, содержащиеся в данном документе, не следует рассматривать в качестве каких-либо гарантий, выраженных или подразумеваемых, и не несет ответственности за нарушение каких-либо патентов.