

## PRODUCT DESCRIPTION - PD 221813-2.0RU

Артикул № 90417

### YO-MIX™ 883 LYO 500 DCU

YO-MIX™ Yogurt Cultures

#### Описание

Лиофилизированные концентрированные молочные закваски для прямого внесения в перерабатываемое молоко и молочные основы

#### Дозировка

Продукт	Порция
сквашенные молочные продукты 10 - 20 DCU / 100 л перерабатываемого молока	
йогурт 10 - 20 DCU / 100 л перерабатываемого молока	

Приведённые нормы внесения культуры следует рассматривать как общее руководство. В зависимости от технологии, содержания жира и требуемых свойств продукта, может потребоваться внесение дополнительных культур. В случае неправильного применения мы не несём никакой ответственности.

#### Рекомендации по применению

Хранить в сухом месте при температуре < 4 °C. Если хранение осуществляется при отрицательной температуре, перед вскрытием пакет необходимо подержать при комнатной температуре в течение 30 - 60 минут. В противном случае, это повлияет на действие культуры. Более длительное содержание при комнатной температуре уменьшит рабочие качества культуры. Перед употреблением необходимо удостовериться, что культура находится в порошкообразной форме. Добавлять прямо в перерабатываемое молоко, как только лопасти мешалки покрываются молоком. Не допускать образования пены и попадания воздуха в молоко. Важные рекомендации: если продукт превратился в плотную массу, от него необходимо избавиться. В целях осуществления контроля за риском заражения бактериофагом, следует проводить на регулярной основе очистку и дезинфекцию производственных помещений и оборудования специальными препаратами, что позволит ограничить уровень концентрации бактериофага. Для того, чтобы ограничить фаговое распространение, необходимо избегать таких систем, при которых происходит возврат части готового продукта в механизмы производственной линии.

#### Состав

Streptococcus thermophilus  
Lactobacillus delbrueckii подвид bulgaricus  
Носитель:  
Сахароза  
Мальтодекстрин

## PRODUCT DESCRIPTION - PD 221813-2.0RU

Артикул № 90417

### YO-MIX™ 883 LYO 500 DCU

YO-MIX™ Yogurt Cultures

#### Свойства

- Лиофилизированная форма облегчает хранение и обращение с культурами.
- YO-MIX™ 883 LYO 500 DCU представляет собой смесь штаммов для прямого внесения в перерабатываемое молоко, эти штаммы были специально отобраны и скомбинированы для достижения очень быстрого сквашивания.
- Основой заквасочной культуры YO-MIX 883 является запатентованный штамм *Streptococcus thermophilus* (штамм № CNCM I-2980, Патент № FR 2 852 604, РСТ патент № WO 2004/085607).
- Этот уникальный штамм *Streptococcus thermophilus* оказывает большое влияние на текстуру и органолептические параметры YO-MIX™ 883 LYO 500 DCU.

#### Физические/ химические спецификации

Количественный стандарт активности

Исследуемая среда:

Стерилизованное восстановленное молоко с содержанием сухих веществ 10%

Нагреваемая в течение 20 минут при температуре 110 °C. Нормализованная до уровня pH 6.60

Температура: 42 °C

Норма внесения: 20 DCU / 100 л

Дельта-рН 1.35

Время для достижения дельта-рН <= 3.5 часов

#### Микробиологическая спецификация

Микробиологический контроль качества - стандартные показатели и методы

Колиформы	< 10 / г [1]
энтерококки	< 20 / г [2]
дрожжи	< 10 / г [3]
плесень	< 10 / г [3]
<i>Staphylococci coagulase positive</i>	< 10 / г [4]
<i>Listeria monocytogenes</i>	отсутствует в 25 г [5]
сальмонелла	отсутствует в 25 г [6]

[1] NF V08-015, IDF 73A-1985

Гелоза, желчь, эскулин, натрий, азид / 48 ч при 37 °C

[3] NF V08-022, IDF 94B-1991

[4] NF V08-057, IDF 145A-1997

[5] NF V08-055, IDF 143A-1990

[6] NF V08-052, IDF 93B-1995

#### Условия хранения

18 месяцев с даты изготовления при температуре <= 4 °C

#### Упаковка

Пакеты изготовлены из трёхслойного материала (полиэтилен, алюминий, полиэстер). На каждом пакете указана следующая информация: название продукта, размер упаковки, номер партии и срок хранения.

#### Количество

Картонные коробки, содержащие 50 пакетов

## PRODUCT DESCRIPTION - PD 221813-2.0RU

Артикул № 90417

### YO-MIX™ 883 LYO 500 DCU

YO-MIX™ Yogurt Cultures

#### Чистота и юридический статус

YO-MIX™ 883 LYO 500 DCU соответствует спецификациям, установленным законодательством ЕС.

Касательно легитимности применения продукта в конкретном географическом регионе, следует руководствоваться регламентирующей нормативной базой по месту применения продукта, так как положения пищевого законодательства различаются от страны к стране.

#### Меры безопасности при использовании продукта

Инструкция по безопасности и санитарным нормам предоставляется по дополнительному запросу.

#### Аллергены

В приведённой ниже таблице дан перечень продуктов, используемых в качестве добавленных компонентов, которые являются аллергенами, равно как и их производные:

ДА	НЕТ	Аллергены	Описание компонентов
	X	пшеница	
	X	другие злаковые, содержащие клейковину	
	X	ракообразные	
	X	яйца	
	X	рыба	
	X	арахис	
	X	соевые бобы	
	X	молоко (включая лактозу)	
	X	орех	
	X	сельдерей	
	X	горчица	
	X	кунжут	
	X	диоксид серы и соли сернистой кислоты (> 10 мг/кг)	
	X	Люпин	
	X	Мягкотельные	

Поскольку требования к маркировке аллергенов в разных странах может варьироваться, необходимо руководствоваться местным законодательством

#### Дополнительные сведения

Сертификат ISO 9001

## PRODUCT DESCRIPTION - PD 221813-2.0RU

Артикул № 90417

### YO-MIX™ 883 LYO 500 DCU

YO-MIX™ Yogurt Cultures

#### ГМО статус

YO-MIX™ 883 LYO 500 DCU не содержит и не состоит из генетически модифицированных объектов (ГМО), а также не производится из ГМО, согласно определению генетически-модифицированных организмов, указанному в Положениях (ЕС) 1829/2003 и 1830/2003 Европейского парламента от 22 сентября 2003г.



Информация, содержащаяся в этой публикации, основана на наших собственных исследованиях и разработках и является, по нашему убеждению, абсолютно надёжной. Однако потребители должны провести свои собственные испытания, чтобы определить пригодность нашей продукции для их конкретных целей и правовой статус предполагаемого применения нашей продукции. Утверждения, высказанные здесь, ни в коем случае не следует рассматривать как какие-либо гарантийные обязательства, выраженные прямо или косвенно, также не могут быть предъявлены никакие претензии в отношении нарушения каких бы то ни было патентов.