

PRODUCT DESCRIPTION - PD 206683-12.4RU

Артикул № 13934073

P. roqueforti PA LYO 10 D

Описание

Лиофилизированная культура для прямого внесения в перерабатываемое молоко

Дозировка

| Продукт | Порция |
|--|---------------------------------|
| сыр с голубой плесенью, голубой / сыр с белой плесенью | 1 - 2 дозировка / 1000 л 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.

Свойства

P. roqueforti PA LYO 10 D является культурой плесеней с активным ростом и умеренной протеолитической и липолитической активностью. Сыры, изготовленные с использованием P. roqueforti PA LYO 10 D, имеют крапчатость в цветовом диапазоне от серой до зелёной. Характерными признаками являются очень мягкий, слабый, пикантный аромат, слегка плотная консистенция, очень низкое содержание несвязанной влаги и длительный срок хранения.

P. roqueforti PA LYO 10 D может использоваться как индивидуально, так и в комбинации с другими культурами, такими как, например, P. roqueforti PV, в производстве мягких сыров с голубой плесенью, а также сыров с голубой и белой плесенью.

Рекомендации по применению

Регидратировать культуру в стерильных условиях (за 10-15 часов перед использованием диспергировать в 500 мл стерильной воды (использовать 1-литровую бутыль) и затем наполнить бутыль до 1 л; раствор может храниться в холодильнике максимум 3 месяца) и добавить в перерабатываемое молоко перед свёртыванием.

Состав

Penicillium roqueforti

PRODUCT DESCRIPTION - PD 206683-12.4RU

Артикул № 13934073

P. roqueforti PA LYO 10 D

Микробиологическая спецификация

Микробиологический контроль качества - стандартные показатели и методы (UM)

Проверка культуры:

ОМЧ $\geq 2.0E+09$ / dose UM-305]

общее число бактерий < 200 / g [UM-035]

enterobacteriaceae < 1 / g [UM-031]

энтерококки < 10 / g [UM-033]

Staphylococcus aureus < 1 / g [UM-034]

дрожжи < 10 / g [UM-017]

инородная плесень (солодовый экстракт +

CuSO₄ + среда Czapek-Dox) < 10 / g [UM-306]

Bacillus cereus < 10 / g [UM-041]

сальмонелла neg. / 25 g [UM-038]

listeria neg. / 25 g [UM-039]

рост колоний ≥ 30 % UM-317]

Химический и физический контроль качества - стандартные показатели и методы [UT-]

содержание воды ≤ 3.0 % [UT-020]

* не подлежит обязательной проверке в каждой выработанной партии, но гарантируется внедрением системы HACCP, а также гигиеническими стандартами, принятыми на производстве и среди персонала.

Условия хранения

18 месяцев от даты производства при температуре
 ≤ -18 °C.

Упаковка

Многослойная ламинированная алюминиевая фольга с полиэтиленовым и полиэтилентерефталатным покрытием

Чистота и юридический статус

P. roqueforti PA LYO 10 D 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.

Кошерный продукт

Имеет сертификат Кошерности

PRODUCT DESCRIPTION - PD 206683-12.4RU

Артикул № 13934073

P. roqueforti PA LYO 10 D

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 | | злаковые, содержащие клейковину | * используется в качестве питательного вещества для ферментации |
| | 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) | |

* - используется в качестве питательного вещества для ферментации. Подразделение Danisco установило, что питательные вещества, применяемые для ферментации, не являются предметом регулирования законодательства США и ЕС в части, касающейся требований маркировки аллергенов.

ГМО статус

Согласно Постановлениям ЕС №№ 1829 / 2003 и 1830 / 2003 Европейского Парламента и Совета от 22 сентября 2003 г.: P. roqueforti PA LYO 10 D не содержит и не состоит из генетически модифицированных объектов (ГМО), а также не производится из ГМО. Для сырья и материалов, имеющих потенциальный риск происхождения из ГМО, мы получили письменное заключение от наших поставщиков о том, что сырьё было получено без использования ГМО, согласно определениям, данным в вышеуказанных законодательных актах.