



PAL[®] P Candidum WD D

I - ПРЕЗЕНТАЦИЯ

Аффинажная культура – культура, участвующая в процессах созревания сыров. Упакованная в бумажный пакет PE ALU PE.

СОСТАВ: споры *Penicillium candidum* (*Penicillium camemberti*)

II – ОПИСАНИЕ

Отличительные особенности/свойства **PAL[®] P Candidum WD** :

- средняя высота и высокая плотность
- быстрый рост
- достаточно сильный протеолиз и средний липолиз

PAL[®] P Candidum WD может использоваться в любой технологии, где необходимо образование «цветущей корки» и дает белый и стабильный вид под упаковочной бумагой. Отличается хорошей скоростью роста и способностью к старению, ферментативной активностью, производством аромата и подавляет рост нежелательной флоры.

III – ПРИМЕНЕНИЕ

Например:	Дозировка
➤ Камамбер	2U/200 л молока
➤ Бри	2U/100 л молока.

Рекомендуемые дозы внесения культур приведены в качестве общего руководства. Мы не несем ответственности за неправильное применение.

Все содержимое упаковки должно быть использовано для обеспечения постоянного качества продукта.

Мы рекомендуем вносить культуры непосредственно в молоко до внесения сычужного фермента.

Для использования при распылении: рекомендуется растворить все содержимое пакетика в стерильном изотоническом растворе (0,9% NaCl), обогащенном или не обогащенном 0,1% триптоном и / или 0,1% глюкозой. Этот раствор может храниться до 16 часов при 5 ° C +/- 1 ° C.

Мы не несем ответственности за неправильное применение.

IV - УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕВОЗКИ

После получения храните культуры в соответствии с условиями и в течение сроков, указанных на этикетке. Культуры могут перевозиться при комнатной температуре в течении нескольких дней без ущерба для их качества.





V – МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Entérobactéries	< 10 КОЕ/г
Levures - Moisissures (Дрожжи и плесени)	< 10 КОЕ/г
Staphylococcus à coagulase +	< 10 КОЕ/г
Listeria monocytogenes	отсутствие в 25 г
Salmonella spp	отсутствие в 25 г

Гарантированные значения обеспечиваются системой HACCP, а также гигиеной завода и персонала.

VI – ДЕКЛАРАЦИЯ АЛЛЕРГЕНОВ

Аллергены, определенные Регламентом 1169/2011 / ЕС и предусмотренные Директивами 2003/89 / ЕС - 2006/142 / ЕС - 2007/68 / ЕС.

Да	Нет	Аллергены
	X	Злаковые, содержащие клейковину
	X	Ракообразные
	X	Яйца
	X	Рыба
	X	Арахис и продукты, содержащие арахис
	X	Соевые бобы и продукты, содержащие сою
X		Молоко (включая лактозу)
	X	Орехи
	X	Сельдерей
	X	Люпины
	X	Моллюски
	X	Горчица
	X	Семена кунжута
	X	Диоксид Серы и сульфиты (>10мг/кг)

VII – ГМО СТАТУС

Культуры **PAL® P Candidum WD D** не содержат генетически модифицированных организмов или производных ГМО в соответствии с определениями, установленными Регламентом 1829/2003 (ЕС) и Регламентом 1830/2003 Европейского парламента и Совета от 22/09 / 03.

VIII – ESB (BSE/TSE) ДЕКЛАРАЦИЯ

Культуры **PAL® P Candidum WD D** не содержат добавленных ингредиентов бычьего происхождения.





IX – ПИЩЕВОЙ СТАТУС

Культуры **PAL® P Candidum WD D** являются совместимыми технологическими добавками для применения в пищевой промышленности. Эти культуры не содержат семян или ингредиентов животного происхождения.

X – ИОНИЗАЦИЯ

Культуры **PAL® P Candidum WD D** не подвержены ионизации.

XI – МАРКИРОВКА

PAL® P Candidum WD 2 U **A04212**

PAL® P Candidum WD 20 U **A04213**

XII – ЛЕГИТИМНОСТЬ

Пользователь должен убедиться, что этот продукт соответствует его ожиданиям и соответствующим требованиям сертификации.

Мы рекомендуем вам обратиться к Регламенту ЕС № 1169/2011 и его поправкам или к нормативным законам вашей страны.

XIII – СООТВЕТВИЕ ХАЛЯЛЬ И КОШЕР

PAL® P Candidum WD H D соответствует ассортименту культур, сертифицированному ХАЛЯЛЬ и КОШЕР.

Культуры **PAL® P Candidum WD D** не содержат ингредиентов животного происхождения, и наши лаборатории не используют спирт для их производства.

Данный документ является КОНФИДЕНЦИАЛЬНЫМ и эксклюзивным имуществом STANDA Laboratories. Любое воспроизведение, раскрытие, публикация, в том числе в Интернете, ранее не разрешённое в письменной форме STANDA Laboratories, запрещено.

Информация, содержащаяся в этом документе, не является гарантийным обязательством и основана на состоянии наших знаний на дату, указанную в ссылке на документ. Данная документация не должна рассматриваться как исчерпывающая и не освобождает пользователя от выполнения своих обязательств.

