

# СПЕЦИФИКАЦИЯ

**Наименование продукта:** закваска бактериальная лиофилизированная прямого внесения

## TR

#### Компания производитель:

"microMILK S.r.l.", (Via degli Artigiani 37/39-26010 Cremosano (CR), Italy).

Поставщик: ООО «МИКРОМИЛК СРЛ»

#### Состав:

Streptococcus salivarius spp. Thermophilus

#### Клеточная концентрация:

не менее 1,0x10 <sup>10</sup> KOE/г

Применение: производство ряженки, варенца и других продуктов.

Ферментируемый объем: 50 ед.-500 л.,100 ед.-1000 л.,200ед.-2000

л.,500ед.-5000 л.

Температура сквашивания: 40±2°C

### Микробиологические показатели:

БГКП (колиформы) в 1,0 г не допускаются не выявлены 5.aureus в 1,0 г не допускаются не выявлены 4.0 дрожжи и Плесени не более 5 не выявлены

(сумма), KOE/г

Патогенные микроорганизмы,

В том числе сальмонеллы в 10 г не допускаются не выявлены

ГММ отсутствуют

#### Токсичные элементы:

Свинецне более 1,0 мг/кгМышьякне более 0,2 мг/кгКадмийне более 0,2 мг/кгРтутьне более 0,03 мг/кг

#### Органолептические показатели:

**Внешний вид:** Однородный сухой порошок **Вкус и запах:** Чистый, кисломолочный

**Цвет:** От белого до кремового, розовый

#### Условия хранения и срок годности:

Хранить при температуре +4°C - 12 месяцев, при температуре -18 °C - 24 месяца.

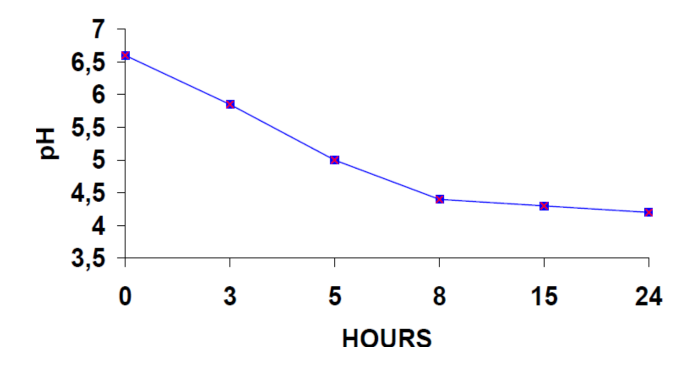
Срок годности включает транспортирование закваски до 15 дней при нерегулируемой температуре без снижения активности.

#### ГМО статус:

Не содержит и не состоит из генетически модифицированных организмов (ГМО), а так же не производиться из ГМО (на основании письменных заключений поставщиков о том, что поставляемое сырье получено без использования ГМО).

Тест ферментативной активности					
Температура	37°C				
Гидратация	10 минут				
Время ферментации	24 часа				
Дозировка	1 U/100 литров				
Используемое сырье	Обезжиренное молоко				
	пастеризованное при 90°C, в				
	течении 20 минут.				

# pH's state at 37 °C



Время (часы)	0	3	5	8	15	24
р <b>Н t=37</b> °С	6,60	5,85	5,00	4,40	4,30	4,20

#### Аллергены:

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

Аллергены	Да	Нет	Описание компонента
Каши содержащие глютен и		X	
продукты их переработки			
Ракообразные		X	
Рыба и продукты их переработки		X	
Арахис и продукты их переработки		X	
Соя и продукты их переработки		X	
Молоко и продукты из него (включая лактозу)	X		Лактоза
Орехи и продукты их переработки		X	
Сельдерей и продукты их		X	
переработки		Λ	
Горчица и продукты их		X	
переработки			
Кунжут, семена кунжута		X	
Диоксид серы и сульфиты в			
концентрациях более 10 мг/кг или		X	
10 мл/л, выраженное как SO <sub>2</sub>			
Люпин и продукты их		X	
переработки		Λ	
Мягкотелые		X	
Яйца и продукты их переработки		X	

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

#### Упаковка:

Многослойная ламинированная алюминиевая фольга с полиэтиленовым покрытием. На каждом пакете указана следующая информация: производитель; наименование; ротация; номер партии; дата производства; срок хранения.

**Дополнительные сведения:** Сертификат ISO 9001, HACCP, FSSC 22000