Produktspezifikation

Produktbezeichnung Rotschmiere SR-3

Beschreibung Aromaentwickelnde und färbende Kultur für Käse.

Die Kultur ist ein gefriergetrocknetes Pulver

Zusammensetzung Brevibacterium aurantiacum

Eigenschaften - Bildung einer natürlichen, rotfarbenen Oberflächen

Flora.

- Entwicklung charakteristischer Aromen und

Geschmacksrichtungen.- wenn SR-3 zuvor in die Milch geimpft wurde. Lab ermöglicht ein gewisses Maß an

Vorreifen.

- SR-3 erzeugt eine kräftig rote Pigmentierung und charakteristische Aromen durch schwefelhaltiges Amino

Säuren

Verpackung Verbundfolie aus PE, AI, PET

Mindesthaltbarkeit siehe Etikett

Lagerung bei -18°C

Gebrauch Beimpfung in Milch vor dem Laben.

Verdünnung zur Verwendung in Sprays: Es wird empfohlen, Rehydrieren Sie den gesamten Inhalt des Beutels in einer sterilen isotonischen Lösung (0,9% NaCl) angereichert oder mit 0,1 % Trypton und/oder 0,1 % Glucose. Diese Lösung

kann maximal 16h bei 5°C +/- 1°C gelagert werden. Wir übernehmen keine Haftung bei unberechtigte

Anwendung

.

Anwendungsbeispiel

Produkt	Impfmenge	
Mindest-Impfwerte: Milch, falls vorher geimpft.	1 Dosis / 500 Liter	
laben	1 Dosis / 500 Liter Milch (oder 50 kg Käse) mit direkter Oberflächenapplikation.	
Die angegebenen Impfmengen sind als Richtlinien. Ergänzungskulturen können erforderlich sein, abhängig von Technologie, Fettgehalt und Produkteigenschaften erwünscht. Bei unzulässiger Anwendung übernehmen wir keine Haftung		

GMO Status:

SR-3 besteht weder aus gentechnisch veränderten Organismen im Sinne der Europäischen Richtlinien (EU)1829/2003 und 1830/2003 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 22.September 2003, noch enthält es diese oder wurde daraus hergestellt.

Die anwendungstechnischen Hinweise entsprechen unserem besten Wissen. Für nicht bestimmungsgemäßen Einsatz kann keine Gewährleistung übernommen werden.

Mikrobiologische Spezifikationen

Anzahl der Zellen	>= 3,8E+10 KBE / Dosis
Aerobe Verunreinigungen	< 100 KBE/g
Enterobakterien	< 10 KBE/g
Hefen und Schimmelpilze	< 10 KBE/g
Enterokokken	< 100 KBE/g
Clostridien-Sporen	< 10 KBE/g
*Staphylococcus aureus	neg. 1 / g
*Listeria monocytogenes	neg. / 25 g
*Salmonellen spp.	neg. / 25 g

^{*} wird nicht notwendigerweise für jedes Lot untersucht, wird aber durch das HACCP System sowie durch Betriebs- und Personalhygiene der Bulkware gewährleistet.

Allergene nach EU VO 2003/89/EG Anhang Illa:

Die nachfolgende Tabelle gibt an, welche der folgenden Allergene und der daraus hergestellten Produkte enthalten sind:

Ja	nein	Allergene	Beschreibung der Bestandteile
	Х	Glutenhaltiges Getreide	
	Χ	Eier	
	X	Fisch	
	X	Erdnüsse	
	X	Soja	
	Χ	Milch (einschließlich Lactose)	
	Χ	Schalenfrüchte	
	Х	Sellerie	
	Х	Senf	
	X	Sesam	
	Χ	Schwefeldioxid und Sulfite	
		(>10mg / kg)	
	X	Krebs- und Schalentiere	
	Χ	Weichtiere	
	X	Lupinen	