



Produktbezeichnung:

1. Identifikation	
Produzent	Swiss Premium AG
Adresse	Lerzenstrasse 19A, CH - 8953 Dietikon
Kontaktperson:	Martin Meier
Telefon-Nr.:	+41 (0)43 322 45 45
Telefax-Nr.:	+41 (0)43 322 45 40
e-Mail	info@swisspremiumag.com
Zertifizierungen	FSSC 22000, Suisse Garantie, Branchenstandard Nachhaltige Schweizer Milch (BNSM)
Andere	Zulassungsnummer 5720 nach Milchqualitätsverordnung

2. Produktbeschreibu	ng			
Sachbezeichnung (gem. VLth)	Schweizer Frischkäse	Schweizer Frischkäse (Mozzarella)		
Artikelbezeichnung	Pulcinella Fior di Lat	te taglio Napoli, Schale à 1.4 kg		
Artikel Nr.	113.116			
EAN Produkt	7640137011697			
Herstellverfahren	Erzeugnis aus Kuhmilch durch Labgerinnung			
Funktionsbeschreibung	Mozzarella zum Schmelzen auf Pizza, zum Überbacken, in Salate usw.			
Verarbeitung / Dosierung	beliebig	beliebig		
Produktgebrauch	Mozzarella genussfer	tig, zum Direktgebrauch		
Gefahrenhinweis	Allergendeklaration			
Sensorische Beschreibung	Aussehen / Farbe Julienne taglio napoli , weiss bis leicht elfenbeinfarbig			
	Geruch / Aroma rein, harmonisch			
	Geschmack frisch, milchig			
	Struktur / Textur	weich, fasrig, ausgeglichen feucht		

3. Lagerung, Transport, Haltbarkeit				
Transportbedingungen	[] tiefgekühlt (-18°C)	[X] gekühlt (≤5°C)	[] Normaltemperatur	
Lagerbedingungen	[] tiefgekühlt (-18°C)	[X] gekühlt (≤5°C)	[] Normaltemperatur	
Haltbarkeit	18 Tage ab Produktionsdatum			
Resthaltbarkeit bei Anlieferung	> 10 Tage			
Haltbarkeit im Anbruch				

Erstellt durch:	Genehmigt durch:	Verteiler:	Version:	Datum:
Usys GmbH	Herr M. Meier	QL / Verkauf	1	10.07.2024



Seite 2 von 10

Produktbezeichnung:

Pulcinella Fior di Latte taglio Napoli

4. Zutaten

Zusammensetzung nach LMV (Zutaten und Zusatzstoffe) in mengenmässig absteigender Reihenfolge inklusive E-Nummern.

Zutaten	Herkunftsland	E-Nr.
Schweizer Kuhmilch pasteurisiert	СН	
Zitronensäure (Säuerungsmittel)	EU	E330
Kochsalz, nicht jodiert	СН	
Lab microbiel	EU	
Milchsäurebakterien	EU	

Sofern keine Angaben über Zusatzstoffe gemacht werden, wird garantiert, dass keine Zusatzstoffe zugesetzt sind und dass keine übertragenen Zusatzstoffe (carry-over) vorhanden sind.

Erstellt durch:	Genehmigt durch:	Verteiler:	Version:	Datum:
Usys GmbH	Herr M. Meier	QL / Verkauf	1	10.07.2024



5. Allergene und Lebensmittelintoleranzen

Produktspezifikation

Seite 3 von 10

Im Betrieb vorhanden

Produktbezeichnung:

Bezeichnung

Erstellt durch:

Usys GmbH

Genehmigt durch:

Herr M. Meier

Pulcinella Fior di Latte taglio Napoli

Im Produkt vorhanden inkl. Kreuzkontam. >1g/kg

Enthält das Produkt Komponenten die allergische Reaktionen oder Lebensmittelintoleranzen hervorrufen können?

Glutenhaltiges Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse		
(Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel)	[] Ja [X] Nein	[] Ja [X] Nein
Milch und Milchprodukte (einschliesslich Laktose)	[X] Ja [] Nein	[X] Ja [] Nein
Eier und Eiprodukte (auch Eilecithin)	[] Ja [X] Nein	[] Ja [X] Nein
Fische, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	[] Ja [X] Nein	[] Ja [X] Nein
Krebs- und Krustentiere, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	[] Ja [X] Nein	[] Ja [X] Nein
Sojabohnen, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	[] Ja [X] Nein	[] Ja [X] Nein
Erdnüsse, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	[] Ja [X] Nein	[] Ja [X] Nein
Nüsse, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse (Walnüsse, Cashewnüsse,		
Haselnüsse, Macadamianüsse bzw. Australnüsse bzw. Queenslandnüsse, Mandeln, Paranüsse, Pecannüsse, Pistazien)	[] Ja [X] Nein	[] Ja [X] Nein
Sesamsamen, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	[] Ja [X] Nein	[] Ja [X] Nein
Sellerie, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	[] Ja [X] Nein	[] Ja [X] Nein
Senf, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	[] Ja [X] Nein	[] Ja [X] Nein
Erbsen, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	[] Ja [X] Nein	[] Ja [X] Nein
Sulfite (E220–E228) in einer Konzentration von mehr als 10 mg SO2 pro		
Kilogramm oder Liter, bezogen auf das genussfertige Lebensmittel	[] Ja [X] Nein	[] Ja [X] Nein
Die obige Aufstellung wird durch die zuständigen Leiter geprüft, laufend aktualisiert un unumgänglich mitgeteilt. Sofern keine Angaben über Allergene gemacht werden, garan dass keine übertragenen Allergene (carry-over) vorhanden sind.		
6. Ernährungsinformation		
Ist das Produkt geeignet für folgende Ernährungsweisen:		
Vegan (kein Fleisch, tierische Produkte, kein Honig)	[] Ja [X] Nein	
Ovo-lacto vegetarisch (wie Vegan, aber mit Eiern und Milchprodukten)	[] Ja [X] Nein	
Lacto vegetarisch (wie Vegan, aber mit Milchprodukten)	[X] Ja [] Nein	
Ovo vegetarisch (wie Vegan, aber mit Eiern)	[] Ja [X] Nein	
Pesco vegetarisch (wie Vegan, aber mit Fisch)	[] Ja [X] Nein	
Halal (gemäss Islamischem Recht)		[] Ja [X] Nein
Kosher (gemäss Jüdischem Recht)	[] Ja [X] Nein	

Verteiler:

QL / Verkauf

Version:

Datum:

10.07.2024



Seite 4 von 10

Produktbezeichnung: Pulcinella Fior di Latte taglio Napoli

7. Gentechnisch v	eränderte Organismen (GVO)					
Enthält das Produkt Zutaten	(gemäss Liste Anhang 1), bei denen GVO-Variationen bekannt sind?	[] Ja	[X] Nein			
Wenn "Ja", welche:						
Enthält das Produkt Zutaten	aus GVO (gemäss Liste Anhang 2)?	[] Ja	[X] Nein			
Wenn "Ja", welche:						
Falls Sie bei 7.1 "Ja" und be	i 7.2 "Nein" angekreuzt haben: Wie ist sichergestellt, dass es sich bei	der Zutat ı	um nicht-			
GVO handelt?						
Enthält das Produkt Kompon	enten (gemäss Liste Anhang 3), die aus GVO-Pflanzenmaterial					
hergestellt wurden?		[] Ja	[X] Nein			
Wenn "Ja", welche:						
Enthält das Produkt Kompon	enten (gemäss Liste Anhang 4), die unter Verwendung eines GVO-					
Mikroorganismus oder eines	GVO-Enzyms hergestellt wurden?	[] Ja	[X] Nein			
Wenn "Ja", welche:						
Werden im Betrieb Rohstoffe	, welche unter 7.1, 7.2, 7.3 oder 7.4 beschrieben sind, eingesetzt?	[] Ja	[X] Nein			
Wenn "Ja", welche:						
-	e zuständigen Leiter geprüft, laufend aktualisiert und bestätigt. Änderungen werden de	er Swiss Premi	um AG			
unumgänglich mitgeteilt.						
8. Fremdkörperko	ntrolle					
Wird das Produkt auf Metall	detektiert?	[X] Ja	[] Nein			
Wenn "Ja", Sensitivität:	Kugeldurchmesser Eisen: 2.5 mm					
	Kugeldurchmesser Buntmetalle: 3 mm					
	Kugeldurchmesser Chromstahl V4AB: 4.0 mm					
Wird das Produkt auf Fremdk	örper, Verschmutzungen und Ungeziefer untersucht?	[X] Ja	[] Nein			
9. Label-Produkte						
Bio-Label	[] Ja [X] Nein ([] Bio Knospe, [] EU-Bio, [])					
Suisse Garantie	[X] Ja [] Nein					
swissmilk green	[X] Ja [] Nein					
l Die entsprechenden Zertifikate sind	Die entsprechenden Zertifikate sind beizulegen.					

Erstellt durch:	Genehmigt durch:	Verteiler:	Version:	Datum:
Usys GmbH	Herr M. Meier	QL / Verkauf	1	10.07.2024



Seite 5 von 10

Produktbezeichnung:

10. Nährwerte			
Kriterium	Einheit / 100g	Nennwert	Methode / Quelle
Energie	kJ	1100	
	kcal	262	
Protein	g	20	
Kohlenhydrate	g	1	
- davon Zucker (Mono- u. Disaccharide)	g	0.7	
Fett	g	20	
- davon gesättigt	g	12	
- davon einfach ungesättigt	g	5	
- davon mehrfach ungesättigt	g	0.5	
- davon Trans-Fettsäuren	g	0.4	
Nahrungsfasern	g	0	
Salz (NaCl)	g	0.6	
Natrium	g	0.24	
Alkohol (Ethanol)	g	0	

11. Chemische / physikalische Werte					
Kriterium	Einheit / 100g	Sollwert	Methode / Quelle		
Fettgehalt	%	20 (+/- 2)	butyrometisch nach SLMB		
Wassergehalt	%	60 (+/- 3)			
Trockensubstanz	%	40 (+/- 3)	(103°/GewK) nach SLMB		
Salz		0.6 (+/- 0.3)			
Asche / Mineralstoffe	%	2 - 3			
pH-Wert		5.8 (+/- 0.2)			
Fett i.T.	%	45 (+/- 2)	rechnerisch		

Erstellt durch:	Genehmigt durch:	Verteiler:	Version:	Datum:
Usys GmbH	Herr M. Meier	QL / Verkauf	1	10.07.2024



Seite 6 von 10

Produktbezeichnung:

Keimart	Einheit	Grenzwert	Methode / Quelle
Aerobe mesophile Keime	KBE/g		SLMB 1989
Fremdkeime	KBE/g		SLMB 2000 Kap. 56 E.3
Enterobacteriaceae	KBE/g	< 1000	SLMB 2000 Kap. 56 E.2
Hefen	KBE/g	< 1000	SLMB 2000 Kap. 56 E.10
Schimmelpilze	KBE/g	< 100	SLMB 1989
Escherichia coli	KBE/g	< 100	SLMB 2000 Kap. 56 E.3
Koagulasepositive Staphylokokken	KBE/g	< 100	SLMB 2000 Kap. 56 E.6
Salmonella spp.	/25g	nn	SLMB 2000 Kap. 56 E.20
Bacillus cereus	KBE/g		SLMB 2000 Kap. 56 E.8
Clostridium perfringens	KBE/g		SLMB 2000 Kap. 56 E.7
Listeria monocytogenes	NN/25g	nn	SLMB 2000 Kap. 56 E.9
Thermotolerante Campylobacter	NN/25g		

13. Keimreduzierende Verfahren						
Verfahren			Zeit / Temperatur / Beschreibung			
Blanchieren	[] Ja	[X] Nein				
Pasteurisieren	[X] Ja	[] Nein	> 72 °C mind. 15 Sekunden			
Sterilisieren	[] Ja	[X] Nein				
Konservierungsmittel	[] Ja	[X] Nein				
Zusätze im Transportwasser	[] Ja	[X] Nein				
Abpacken unter Schutzatmosphäre	[] Ja	[X]Nein				
Abpacken unter Schutzatmosphäre	[X] Ja	[] Nein	Restsauerstoff < 2 %; ersetzen durch Stickstoff und			
			Kohlendioxid			

Erstellt durch:	Genehmigt durch:	Verteiler:	Version:	Datum:
Usys GmbH	Herr M. Meier	QL / Verkauf	1	10.07.2024



Seite 7 von 10

Produktbezeichnung:

14. Verkaufseinheit	
Art (Beutel, Schale, etc.)	Schale
Packungsmittel	PP-Schale, Folie PP
Breite [mm]	178
Länge [mm]	227
Höhe [mm]	80
Gewicht Inhalt (Netto) [kg]	1.400
Abtropfgewicht [kg]	1.400
Gewicht Verpackung (Tara) [kg]	0.025
Gewicht Total (Brutto) [kg]	1.425

15. Transporteinheit	
Art (Beutel, Schale,)	Kartonkiste
Packungsmittel	paraffinbeschichteter Wellkarton
Breite [mm]	400
Länge [mm]	600
Höhe [mm]	100
Gewicht Inhalt (Netto) [kg]	5.600
Gewicht Verpackung (Tara) [kg]	0.400
Gewicht Total (Brutto) [kg]	6.100

16. Palettierung	
Тур	Holz-Palette
Verkaufseinheit / Transporteinheit	4
Transporteinheiten / Lage	4
Lagen / Palette	11
Transporteinheiten / Palette	44
Netto-Gesamtgewicht Palette	246.4 kg
Brutto-Gesamtgewicht ohne Palette	268.4 kg
Brutto-Gesamtgewicht mit Palette	290 kg

Erstellt durch:	Genehmigt durch:	Verteiler:	Version:	Datum:
Usys GmbH	Herr M. Meier	QL / Verkauf	1	10.07.2024



Seite 8 von 10

Produktbezeichnung:

17. Etikettierung	g						
	Länge x Breite [mm]		Тур				
Verkaufseinheit	110 x 50 mm		Papieretikette				
Transporteinheit							
Palette	296 x 211 mm		Papierblatt A4				
18. Kennzeichnu	ing des Produktes						
Produkt-Bezeichnung	[X]Ja []Nein						
Los-/ Chargen-Nr.	[] Ja [X] Nein						
Gefahrenhinweis	[] Ja [X] Nein						
Identifikation	[X] Ja [] Nein	über	Verkaufsdatum (":	zu ve	rkaufen bis	")	
19. Codierung							
"zu verkaufen bis":			[X] DD.MM.JJ	[] MM.JJJJ	[] DD.MM.JJJJ
"zu verbrauchen bis":			[X] DD.MM.JJ	[] MM.JJJJ	[] DD.MM.JJJJ
Andere:							
			1				
20. Gewichtskla	ssifizierung						
[X] Gewicht-Auszeichn	ung [] Stück-Ausz	eichnung					
Sollgewicht	í	1.400 kg					
Minusfehler	ı	max. 1.5 %	gem. der Schweiz	erisc	hen Menger	ang	jabenverordnung vom
	í	1. Januar 2	020				
Minusfehlergrenze 1							
Minusfehlergrenze 2							
21. Beilagen zu j	eder Lieferung						

21. Beilagen zu jeder Lieferung	
Lieferschein	[X] Ja [] Nein
	[] Ja [] Nein
	[] Ja [] Nein
	[] Ja [] Nein

Erstellt durch:	Genehmigt durch:	Verteiler:	Version:	Datum:
Usys GmbH	Herr M. Meier	QL / Verkauf	1	10.07.2024



Seite 9 von 10

Produktbezeichnung:

Pulcinella Fior di Latte taglio Napoli

22. Bestätigung des Lieferanten

Das Produkt ist nach den Prinzipien der GHP hergestellt und verpackt. Es entspricht dem Schweizerischen Lebensmittelgesetz und den einschlägigen Folgeverordnungen. Es ist frei von Schadstoffen im Sinne der "Schweizerischen Verordnung über Fremd- und Inhaltsstoffe in Lebensmitteln (FIV)".

Das Produkt ist nicht mit ionisierenden Strahlen behandelt und enthält keine gentechnisch veränderten Organismen und/oder wurde nicht mittels gentechnisch veränderten Organismen hergestellt.

Die Einhaltung der obigen Angaben wird bei künftigen Lieferungen garantiert. Jede Änderung der aufgeführten Angaben muss vorgängig unaufgefordert mit dem Leiter Qualitätssicherung abgesprochen werden.

Hersteller: Ort / Datum: Stempel/Unterschrift:

Swiss Premium AG Dietikon, 10.07.2024

23. Anhang 1: GVO-Variation	
Mais	Raps
Tomaten	Weizen
Soja	Reis

24. Anha	ang 2: GVO-Zutaten		
Kategorie	Beispiele, nicht abschliessend	Kategorie	Beispiele, nicht abschliessend
Mais	Maiskörner	Soja	Sojabohnen
	Maisgriess		Sojafasern
	Maismehl		Sojakleie
	Maisstärke		Sojamehl
	Maltodextrin		Sojamilch
	Maiskeimöl		Sojaöl
Weizen	Weizenkörner		Tofu
	Weizendunst / Weizengriess	Raps	Rapsschrot
	Weizenmehl		Rapsöl
	Weizenstärke		
	Weizenkeimöl		

Erstellt durch:	Genehmigt durch:	Verteiler:	Version:	Datum:
Usys GmbH	Herr M. Meier	QL / Verkauf	1	10.07.2024



Seite 10 von 10

Produktbezeichnung:

Pulcinella Fior di Latte taglio Napoli

25. Anhang 3: GVO-Pflanzenmaterial

Komponenten (*Komponenten: Zutaten, Zusatzstoffe, Verarbeitungshilfsstoffe, Aromen, carry-overs usw.), die aus GVO-Pflanzenmaterial hergestellt wurden (Beispiele nicht abschliessend).

, , ,	•
Glucosesirup	Polydextrose
Aminosäuren	Sorbitol und andere Polyole
Ascorbinsäure	Spirituosen (Gin/Whiskey)
Cystein / Cystin	Zitronensäure
Dextrose	Zuckercouleur (E150)
Fructose	Sojalecithin
Malzessig/Malzessigdestillat	Tocopherol

26. Anhang 4: GVO-Mikroorganismen / GVO-Enzyme

Komponenten (Zutaten, Zusatzstoffe, Verarbeitungshilfsstoffe, Aromen, carry-over usw.), die unter Verwendung eines GVO-Mikroorganismus oder eines GVO-Enzyms hergestellt wurden (Beispiele, nicht abschliessend).

Vitamin B2

Vitamin B12

Käse, Molke, Molkenpulver, Laktose, Milcheiweiss, welches mit Hilfe von Chymosin hergestellt wurde

Xanthan

Zitronensäure

Glucosesirup, welcher aus Stärke mit einem GVO-Enzym hergestellt wurde

Erstellt durch:	Genehmigt durch:	Verteiler:	Version:	Datum:
Usys GmbH	Herr M. Meier	QL / Verkauf	1	10.07.2024