

Nr.	Spezifikationen	Angaben je Einheit / Beschreibungen /			
1.	<b>Allgemein</b>				
1.1	Lieferant	Biotopia Organic Products			
1.2	Artikelnummer Lieferant	912			
1.3	Artikel-/ Verkehrsbezeichnung	Ziegenbutterkäse mild BIO fett 50+			
1.4	EAN Stück				
1.5	EAN VPE				
1.6	Empf. VK-Preis				
1.7	Intrastat-Zollposition				
1.8	MwSt-Satz	7%		19%	
2.	<b>Verpackung</b>				
		Stück	VPE	Bitte die Angaben jeweils für Stück sowie die Verpackungseinheit ausfüllen!	
2.1	Inhalt	1	ca 1,25 kg		
2.2	Nettogewicht				
2.3	Bruttogewicht				
2.4	Verpackungsmaterial				
2.5	Verpackungsmaß (Länge;Breite;Höhe)				
2.6	Pfand	Ja		Nein	
2.8	Palettierung	VPE/ Lage		VPE/ Palette	
2.9	jede Verpackung, die mit dem Produkt in Berührung kommt, ist für Lebensmittel unbedenklich	Ja		Nein	

Nr.	Spezifikationen	Angaben je Einheit / Beschreibungen /				
<b>3.</b>	<b>Zertifizierung / Herkunft</b>	<b>Zertifikat ist beizufügen!</b>				
3.1	Identifikationskürzel	NL-BIO-01				
3.2	EG-Kontrollstellennummer	NL-Z0818-EG				
3.3	Herkunftsland	NL				
<b>4.</b>	<b>Inhalt</b>					
4.1	Zutatenliste (Volldeklaration)	Pasteurisierter Ziegenmilch * , Microb.Lab , Säurewecker , Salz . (*=BIO)				
4.2	Allergene Inhaltsstoffe gemäß RL 2003/89/EG und Verordnung (EU) Nr. 1169/2011	Lactose				
4.3	es werden Maßnahmen gegen Kreuzkontamination mit allergenen Produkten vorgenommen	Ja	x	Nein		Qualitative Beschreibung:
4.4	BNN-Aromakategorie					
4.5	sonstige Angaben	Ja		Nein		
	a) glutenfrei	Ja	x	Nein		
	b) hefefrei	Ja	x	Nein		
	c) lactosefrei	Ja		Nein	x	
	d) vegan	Ja		Nein	x	
	e) Fair Trade	Ja	x	Nein		
	f) eifrei	Ja	x	Nein		
	g) raw	Ja		Nein	x	

Nr.	Spezifikationen	Angaben je Einheit / Beschreibungen /			
4.6	frei von GVO nach RL 1829/2003/EG und RL1830/2003/EG	Ja	x	Nein	
4.7	es werden Maßnahmen gegen Kreuzkontamination mit gentechnisch veränderten Produkten vorgenommen	Ja	x	Nein	Qualitative Beschreibung:
4.8	Nährwertangaben				
	a) Brennwert in kJ	pro 100g	1598	pro 100ml	
	b) Brennwert in kcal	pro 100g	392	pro 100ml	
	c) Fett	pro 100g	32,4	pro 100ml	
	d) davon gesättigte Fettsäuren	pro 100g	22,8	pro 100ml	
	e) Kohlenhydrate	pro 100g	0	pro 100ml	
	f) davon Zucker	pro 100g	0	pro 100ml	
	g) Eiweiß	pro 100g	22,8	pro 100ml	
	h) Salz	pro 100g	1,75	pro 100ml	
	Herkunft Nährwertangaben (analysiert oder Literaturangaben?)				
4.9	Produktbeschreibung				
	a) Aussehen	Weis , eckig			
	b) Konsistenz	schnittkäse			
	c) Geruch	sehr mild nach Ziege			
	d) Geschmack	Sehr mildes sanniges Ziegengeschmack			
	e) Farbe	weisz			

Nr.	Spezifikationen	Angaben je Einheit / Beschreibungen /			
4.10	Mikrobiologie				
	a) Gesamtkeimzahl	KBE/ml			
	b) Hefen und Schimmelpilze	KBE/ml			
	c) E-Coli	KBE/ml			
	d) Salmonellen	KBE/ml			
4.11	nur für Käseprodukte				
	a) Käseart	Schnitt			
	b) Milchart	Ziege			
	c) Labart	mikrobielles Lab			
	d) Rohmilch	Ja		Nein	x
	e) Fett	absolut in %		in Tr. in %	50
	f) Reifezeit				
	g) Reifeart				
	h) Rinde essbar	Ja	x	Nein	
4.12	nur für alkoholische Getränke				
	a) Alkoholgehalt	in % vol			
	b) Stammwürze (nur für Bier)	in °P			
5.	<b>Haltbarkeit</b>				
5.1	Mindesthaltbarkeitsdatum	45 Tage			

Nr.	Spezifikationen	Angaben je Einheit / Beschreibungen /
5.2	Restlaufzeit	
5.3	Transport- und Lagerbedingungen	Kühl transportieren und lagern

Nr.	Spezifikationen	Angaben je Einheit / Beschreibungen /				
<b>6.</b>	<b>Qualitätsmanagement</b>					
6.1	HACCP Konzept vorhanden	Ja			x	Ein HACCP-Konzept als eingeführtes und funktionierendes System ist gesetzliche Vorschrift für die Prozesse der Herstellung, Behandlung und beim Inverkehrbringen von Lebensmitteln!
6.2	IFS Zertifizierung	Ja		Nein	x	Zertifikat ist beizufügen!
6.3	sonstige Zertifizierungen	Ja		Nein	x	Zertifikat ist beizufügen!
<b>7.</b>	<b>Rechtliche Bestimmungen</b>					
7.1	Das Produkt entspricht den rechtlichen Vorgaben des Bestimmungslandes.	Ja	x	Nein		
7.2	Das Produkt wurde nach der VO 834/2007 über die ökologisch/ biologische Produktion und die Kennzeichnung von ökologisch/ biologischen Erzeugnissen hergestellt.	Ja	x	Nein		
7.3	Im Produkt wurden keine Rohstoffe verwendet, die mit ionisierenden Strahlen behandelt wurden.	Ja	x	Nein		
7.4	Das Produkt entspricht den lebensmittelrechtlichen Anforderungen bezüglich der Belastung mit Rückständen und Kontaminationen.	Ja	x	Nein		

Klaas van der Meer  
 Name des zuständigen Ansprechpartners

Noordwolde 25-06-2019  
 Ort, Datum Unterschrift des zuständigen Ansprechpartners