



# **Preiselbeeren BIO tiefgefroren** DE-ÖKO-006

1.	Angaben zum Produkt							
	Artikel	Bio Preiselbeeren 1x10 kg-Karton						
	Produktgruppe	TK-Früchte BIO						
	Herkunftsländer	Litauen						
	Produktbezeichnung	Preiselbeeren BIO, tiefgefroren						
2.	Nährwertangaben							
	Auf 100 g							
	Brennwert	175 kJ / 42 kcal						
	Fett	0,52 g						
	davon:							
	gesättigte Fettsäuren	0,02 g						
	Kohlenhydrate	7,42 g						
	davon:	. <b>.</b>						
	Zucker	7,28 g						
	Ballaststoffe	3,03 g						
	Eiweiß	0,31 g						
	Salz*	< 0,01 g						
*Der Salz	zgehalt ist ausschließlich auf die Anwesenheit des natürlich							
3.	Lagerbedingungen	400.0						
	Temperatur:	< -18° C						
	Mindesthaltbarkeit:	2 Jahre ab Produktionsdatum						
	Restlaufzeit:	mind. 6 Monate bei Anlieferung						
4.	Verpackung							
	Verpackungseinheit(VE)	1x10 kg-Karton						
	Primärverpackung	Polyethylenbeutel						
	Sekundärverpackung	Kartons						
	Transportverpackung	Europalette oder H1-Palette						
	Nettofüllmenge	10 kg						
5.	Produktbeschreibung:							
	eiselbeeren, erntefrisch in der Form erhalte	n, tiefgefroren, lose rollend, ohne						
EISKIUI	mpen aus kontrolliert biologischem Anbau.							
5.1.	5.1. Produktparameter:							
	Parameter:	Toleranz:						
	verklumpte Beeren	1,0%						
	Beeren anderer Sorten	0,5%						
	deformierte Beeren	20%						
	vertrocknete Beeren	1,0%						
	701.000.000	.,0,0						

unreife	Beeren	2%				
überreit	e Beeren	1,5%				
Version	2 gültig ab 04.12.2019					
Seite	eite 1 von 4					
Dateiname VK-Spezifikation_BIO_Preiselbeeren						





# **Preiselbeeren BIO tiefgefroren** DE-ÖKO-006

verschimmelte Beeren						0,3%				
	Blattteile						2cm²/2kg			
6.	. Sensorik (Produktbeschreibung)									
	Aussehen						annäh	ern	d gleichmäßig,	
	Farbe					_	•		Ilrot teilweise pink	
	Geruch						arttypi			
	Geschmack						arttypi			
	Konsistenz aufgetaut						eicht	biss	fest	
7.	Zutatenverzeichnis	(Ha	u	ptbest	andte	eil	e) in	%		
	Zutaten				[9	%]	tierischer / pflanzlicher Herkunft			
	1. Preiselbeeren (Bio)				1	00	)		pflanzlich	
8.	Behandlung mit ion	isie	re	enden	Stra	ηle	en			
	□ja									
	wenn ja, welche ?	)								
	X nein									
9.	Allergie- u. stoffwed	hse	elr	relevar	nte A	ng	gabe	n		
	Das Produkt enthält	Ja		Nein	In S	pu	iren	Ge	enaue Beschreibung / Ursprungsquelle	
	Erdnusseiweiß			Х						
	Hühnereiweiß			X						
	Milcheiweiß			X						
	Milchzucker (Laktose)		<u> </u>	X						
	Schwefeldioxid und Sulfite als SO <sub>2</sub> (> 10 ppm)		]	X			J			
	Sellerie und Sellerieerzeugnisse		]	Х						
	Sojaeiweiß			X						
	Glutenhaltiges Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse		]	X						
	Sesamsamen und Sesam- samenerzeugnisse		]	Х	X [					
	Senf und Senferzeugnisse			Х						
	Fisch und Fischerzeugnisse		]	Х			]			
	Krebstiere und Krebstiererzeugnisse		]	Х			]			
	Lupine und Lupinenerzeugnisse		]	Х						

Version	2 gültig ab 04.12.2019
Seite	2 von 4
Dateiname	VK-Spezifikation_BIO_Preiselbeeren





# **Preiselbeeren BIO tiefgefroren** DE-ÖKO-006

Weichtiere (Mollusken) und		Χ		
Weichtiererzeugnisse				
Schalenfrüchte, d.h.		Χ		
Mandel (Amygdalus				
communis L.),				
Haselnuss (Corylus				
avellana), Walnuss				
(Juglans regia),				
Kaschunuss (Anacar-				
dium occidentale),				
Peccanuss (Carya				
illinoisis (Wangenh.)				
K. Koch), Paranuss (Bertholletia excelsa),				
Pistazie (Pistacia				
vera),				
Macadamianuss u.				
Queenslandnuss (Macadamia				
ternifolia) sowie				
daraus hergestellte				
Erzeugnisse				
10. Mikrobiologische W	ما معددا	a: A la	Lave MILLID	
To. Wikiobiologische W	erte be	ei Ab	iaut MHD	
Parameter	erte be	ei Ab	IAUT MIHD	Toleranz [KbE/g]
	erte De		.000.000	Toleranz [KbE/g]
Parameter	erte De	≤ 2		Toleranz [KbE/g]
Parameter  Gesamtkeimzahl	erte pe	≤ 2 ≤ 1	.000.000	Toleranz [KbE/g]
Parameter  Gesamtkeimzahl  E. coli  Salmonellen in 25 g  Listerien	erte pe	≤ 2 ≤ 1 ne( ≤ 1	.000.000 .000 gativ	Toleranz [KbE/g]
Parameter  Gesamtkeimzahl  E. coli  Salmonellen in 25 g  Listerien  Hefen	erte pe	≤ 2 ≤ 1 ne( ≤ 1 ≤ 1	.000.000 .000 gativ 00 00.000	Toleranz [KbE/g]
Parameter  Gesamtkeimzahl  E. coli  Salmonellen in 25 g  Listerien	erte pe	≤ 2 ≤ 1 ne( ≤ 1 ≤ 1	.000.000 .000 gativ	Toleranz [KbE/g]
Parameter  Gesamtkeimzahl  E. coli  Salmonellen in 25 g  Listerien  Hefen		≤ 2 ≤ 1 neç ≤ 1 ≤ 1 ≤ 2	.000.000 .000 gativ 00 00.000	
Parameter  Gesamtkeimzahl  E. coli  Salmonellen in 25 g  Listerien  Hefen		≤ 2 ≤ 1 neg ≤ 1 ≤ 1 ≤ 2	.000.000 .000 gativ 00 00.000 0.000	S-Fragen:
Parameter  Gesamtkeimzahl  E. coli  Salmonellen in 25 g  Listerien  Hefen  Schimmelpilze		≤ 2 ≤ 1 neç ≤ 1 ≤ 1 ≤ 2	.000.000 .000 gativ 00 00.000 0.000 partner für Qs	S-Fragen:
Parameter  Gesamtkeimzahl  E. coli  Salmonellen in 25 g  Listerien  Hefen  Schimmelpilze  E-mail		≤ 2   ≤ 1   neg   ≤ 1   ≤ 2   sprech   Fra   kat	.000.000 .000 gativ 00 00.000 0.000 partner für Qs au Kathrin Gira	S-Fragen: ard agro-food.de
Parameter  Gesamtkeimzahl  E. coli  Salmonellen in 25 g  Listerien  Hefen  Schimmelpilze  E-mail  Telefon	Ans	≤ 2   ≤ 1   neg   ≤ 1   ≤ 2   prech   Fra   kat   004	.000.000 .000 gativ 00 00.000 0.000 partner für Qs	S-Fragen: ard agro-food.de
Parameter  Gesamtkeimzahl  E. coli  Salmonellen in 25 g  Listerien  Hefen  Schimmelpilze  E-mail  Telefon  11. Verordnung (EG) 39	Ans	≤ 2   ≤ 1   neg   ≤ 1   ≤ 2   sprech   Fra   kat   004	.000.000 .000 gativ 00 00.000 0.000 partner für Qs au Kathrin Gira hrin.girard@a	S-Fragen: ard agro-food.de
Parameter  Gesamtkeimzahl E. coli Salmonellen in 25 g Listerien Hefen Schimmelpilze  E-mail Telefon  11. Verordnung (EG) 39 Die Höchstmengen an	Ans 06/2005 Rückstä	≤ 2   ≤ 1   neg   ≤ 1   ≤ 2   sprech   Fra   kat   004	.000.000 .000 gativ 00 00.000 0.000 partner für Qs au Kathrin Gira hrin.girard@a	S-Fragen: ard agro-food.de
Parameter  Gesamtkeimzahl  E. coli  Salmonellen in 25 g  Listerien  Hefen  Schimmelpilze  E-mail  Telefon  11. Verordnung (EG) 39	Ans 06/2005 Rückstä	≤ 2   ≤ 1   neg   ≤ 1   ≤ 2   sprech   Fra   kat   004	.000.000 .000 gativ 00 00.000 0.000 partner für Qs au Kathrin Gira hrin.girard@a	S-Fragen: ard agro-food.de
Parameter  Gesamtkeimzahl E. coli Salmonellen in 25 g Listerien Hefen Schimmelpilze  E-mail Telefon  11. Verordnung (EG) 39 Die Höchstmengen an	Ans  06/2005  Rückstä	≤ 2   ≤ 1   neg   ≤ 1   ≤ 2   sprech   Fra   kat   004	.000.000 .000 gativ 00 00.000 0.000 partner für Qs au Kathrin Gira hrin.girard@a	S-Fragen: ard agro-food.de

Version	2 gültig ab 04.12.2019					
Seite	3 von 4					
Dateiname	VK-Spezifikation_BIO_Preiselbeeren					





### Preiselbeeren BIO tiefgefroren

DE-ÖKO-006

Die Ware darf gemäß Verordnung(EG) 1829/2003 über genetisch veränderte Lebensmittel und Verordnung (EG) 1830/2003 über die Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung von genetisch veränderten Organismen, nicht aus GVO bestehen, nicht aus GVO hergestellt worden sein, bzw. keine Zutaten enthalten, die aus GVO hergestellt wurden, einschließlich der Zusatzstoffe Aromen. Das Produkt ist kein neuartiges Lebensmittel gemäß der Novel Food Verordnung (Verordnung (EG) Nr. 258/97).

### 13. Rechtliche Anforderungen

Der Hersteller und Lieferant sichert zu, dass das Produkt inkl. Verpackung allen in der EU zum Zeitpunkt der Lieferung geltenden lebensmittelrechtlichen sowie allen weiteren gesetzlichen Bestimmungen entspricht. Die Herstellung und Weiterverarbeitung des Produktes muss in Übereinstimmung mit den allgemeinen GHP-Grundsätzen (Gute-Hygiene-Praxis) unter Einhaltung hygienischer Bedingungen erfolgen. Die vorstehenden Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen, die aufgrund sorgfältiger Untersuchungen zustande gekommen sind. Sie stellen jedoch keine Zusicherung im rechtlichen Sinne dar, da Schwankungen in grundsätzlich allen dargestellten Werten wegen der Verwendung natürlicher Rohstoffe nicht auszuschließen sind. Darüber hinaus können sich durch unsachgemäße Produkthandhabung Qualitätsänderungen ergeben, die außerhalb unseres Einflussbereiches liegen.

Diese Spezifikation wurde nach unserem besten Wissen und Gewissen erstellt. Sie ist vom Empfänger zu prüfen und entbindet ihn nicht von seiner Qualitätsverantwortung und Sorgfaltspflicht.

### 14. Pflanzenschutzmittel

Es dürfen ausschließlich Pflanzenschutzmittel zum Einsatz gebracht werden, welche sowohl gemäß Verordnung (EG) 834/2007 und (EG) 889/2008 in ihren jeweils gültigen Versionen, als auch in den entsprechenden Ursprungsländern zur Verwendung freigegeben sind. Darüber hinaus liegen die Höchstmengen an Rückständen unter den in der Verordnung(EG) 396/2005 beschriebenen Werten.

### 15. IFS

Unsere Produkte stammen von Betrieben, welche i.d.R. IFS- und /oder BRC- und/oder FSSC 22000- zertifiziert sind.

Alle unsere Lieferanten/Produktionsbetriebe arbeiten ausnahmslos gemäß den Vorschriften des HACCP.

Oben genannte Institutionen sind von der GFSI (Global Food Safety Initiative) anerkannt.

#### 16. Anschrift

Agro Food Lebensmittel GmbH Bahnhofplatz 4 d 85540 Haar

Diese Spezifikation wurde elektronisch erstellt und ist deshalb auch ohne Unterschrift gültig.

Version	2 gültig ab 04.12.2019
Seite	4 von 4
Dateiname	VK-Spezifikation_BIO_Preiselbeeren