



Verkaufsspezifikation



Himbeeren BIO tiefgefroren

DE-ÖKO-006

1. Angaben zum Produkt

Artikel	Bio Himbeeren
Produktgruppe	TK-Früchte BIO
Herkunftsländer	i.d.R. Polen, Serbien, China, Türkei, Ukraine, Bosnien und Herzegowina, Bulgarien
Produktbezeichnung	Himbeeren BIO, tiefgefroren

2. Nährwertangaben

Auf 100 g	
Brennwert	176 kJ / 42 kcal
Fett	< 0,31 g
davon:	
-----gesättigte Fettsäuren	< 0,01 g
Kohlenhydrate	5,01 g
davon:	
-----Zucker	5,00 g
Ballaststoffe	7,00 g
Eiweiß	1,36 g
Salz*	< 0,01 g

*Der Salzgehalt ist ausschließlich auf die Anwesenheit des natürlich vorkommenden Natriums zurückzuführen. Nährwerte unterliegen Schwankungen bzw. Änderungen. Abweichungen zu vorher deklariertem Ware sind möglich.

3. Lagerbedingungen

Temperatur:	< -18° C
Mindesthaltbarkeit:	2 Jahre ab Produktionsdatum
Restlaufzeit:	mind. 6 Monate bei Anlieferung

4. Verpackung

Verpackungseinheit(VE)	1x10 kg-Karton, 4x2,5 kg-Karton
Primärverpackung	Polyethylenbeutel
Sekundärverpackung	Kartons
Transportverpackung	Europalette oder H1-Palette
Nettofüllmenge	10 kg

5. Produktbeschreibung:

Bio Himbeeren tiefgefroren, lose rollend bis leicht klebend, erntefrisch in der Form erhalten, ohne Eisklumpen, aus kontrolliert biologischem Anbau.

5.1. Produktparameter:

Parameter:	Toleranz:
Anteil ganzer Früchte	80-95% (je nach Bestellung)
überreife Früchte	1%
unreife Früchte	10%
Früchte mit Faul-/Schimmelstellen	4 Stück/kg

Version	6 gültig ab 03.07.2020
Seite	1 von 4
Dateiname	VK-Spezifikation_BIO_Himbeeren



Verkaufsspezifikation



Himbeeren BIO tiefgefroren

DE-ÖKO-006

Früchte mit Flecken >3mm	10%
permanent zusammengefrorene Früchte	6%
Kelche/Kelchteile	4 Stück/kg
Stiele/Stielteile	6 Stück/kg
organische Fremdkörper – Würmer, Larven, etc.	2 Stück/kg
anorganische Fremdkörper	keine

6. Sensorik (Produktbeschreibung)

Aussehen	annähernd gleichmäßig
Farbe	rot
Geruch	arttypisch, frisch
Geschmack	arttypisch, frisch
Konsistenz aufgetaut	weich, nicht matschig

7. Zutatenverzeichnis (Hauptbestandteile) in %

Zutaten	[%]	tierischer / pflanzlicher Herkunft
1. Himbeeren (Bio)	100	pflanzlich

8. Behandlung mit ionisierenden Strahlen

<input type="checkbox"/> ja
-----wenn ja, welche ?
<input checked="" type="checkbox"/> nein

9. Allergie- u. stoffwechselrelevante Angaben

Das Produkt enthält	Ja	Nein	In Spuren	Genauere Beschreibung / Ursprungsquelle
Erdnüsseiweiß	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Hühnereiweiß	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Milcheiweiß	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Milchzucker (Laktose)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Schwefeldioxid und Sulfite als SO ₂ (> 10 ppm)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sellerie und Sellerieerzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sojaseiweiß	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Glutenhaltiges Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sesamsamen und Sesamerzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Senf und Senferzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fisch und	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Version	6 gültig ab 03.07.2020
Seite	2 von 4
Dateiname	VK-Spezifikation_BIO_Himbeeren



Verkaufsspezifikation



Himbeeren BIO tiefgefroren

DE-ÖKO-006

Fischerzeugnisse				
Krebstiere und Krebstiererzeugnisse	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	
Lupine und Lupinenerzeugnisse	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	
Weichtiere (Mollusken) und Weichtiererzeugnisse	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	
Schalenfrüchte, d.h. Mandel (<i>Amygdalus communis</i> L.), Haselnuss (<i>Corylus avellana</i>), Walnuss (<i>Juglans regia</i>), Kaschunuss (<i>Anacardium occidentale</i>), Peccanuss (<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch), Paranuss (<i>Bertholletia excelsa</i>), Pistazie (<i>Pistacia vera</i>), Macadamianuss u. Queenslandnuss (<i>Macadamia ternifolia</i>) sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	

10. Mikrobiologische Werte bei Ablauf MHD

Parameter	Toleranz [KbE/g]
Gesamtkeimzahl	≤ 2.000.000
E. coli	≤ 1.000
Salmonellen in 25 g	negativ
Listerien	≤ 100
Hefen	≤ 30.000
Schimmelpilze	≤ 20.000
Ansprechpartner für QS-Fragen: <u>Frau Kathrin Girard</u>	
E-mail	kathrin.girard@agro-food.de
Telefon	0049 174 1966204

11. Verordnung (EG) 396/2005

Die Höchstmengen an Rückständen liegen unter den in der Verordnung(EG) 396/2005 beschriebenen Werten.

Version	6 gültig ab 03.07.2020
Seite	3 von 4
Dateiname	VK-Spezifikation_BIO_Himbeeren



Verkaufsspezifikation



Himbeeren BIO tiefgefroren

DE-ÖKO-006

12. Novel Food-/GVO-Verordnung

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. Produkt vor Verbrauch erhitzen. 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	6 gültig ab 03.07.2020
Seite	4 von 4
Dateiname	VK-Spezifikation_BIO_Himbeeren