

Verkaufsspezifikation Süßmais konventionell tiefgefroren



1. Angaben zum Produkt	
Artikel	Süßmais
Produktgruppe	TK-Gemüse, konventionell
Herkunftsland	i.d.R. Polen, Ungarn, Kroatien, Serbien, Bosnien und Herzegowina, Ukraine
Produktbezeichnung	Süßmais konventionell, tiefgefroren
2. Nährwertangaben	
Auf 100 g	
Brennwert	429 kJ / 102 kcal
Fett	1,33 g
davon:	
----- gesättigte Fettsäuren	0,18 g
Kohlenhydrate	17,00 g
davon:	
----- Zucker	3,63 g
Ballaststoffe	3,03 g
Eiweiß	3,55 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 deklariertes Ware sind möglich.	
3. Lagerbedingungen	
Temperatur:	< -18° C
Restlaufzeit:	mind. 6 Monate bei Anlieferung
4. Verpackung	
Verpackungseinheit (VE)	1x10/4x2,5/5x1 kg-Karton, 1x20/1x25 kg-Sack bzw. nach Vereinbarung
Primärverpackung	Polyethylenbeutel
Sekundärverpackung	Kartons, falls zutreffend
Transportverpackung	Europalette oder H1-Palette
Nettofüllmenge	5/10/20/25 kg bzw. nach Vereinbarung
Kennzeichnung (Etikett)	Produktbezeichnung, Nettofüllmenge, Mindesthaltbarkeitsdatum, Chargennummer
5. Produktbeschreibung	
Maiskörner aus frischer, gesunder, Rohware werden vom Kolben gelöst, gewaschen, blanchiert und individuell, frei rollend.	
5.1. Produktparameter	
Parameter:	Toleranz:
Permanent zusammengefrorene Körner (>5 Stück, nicht ohne Beschädigung lösbar)	8%
Braune Flecken	3%
Organische Verunreinigungen	6 Stück/kg
Mineralische Verunreinigungen	0,05%
Unregelmäßig geschnitten	5%
Körner mit Kolbenrest	5%
Beschädigte Körner	17%
Entwurzelte Körner	6/200g
Schwarze Augen an der Schnittstelle	8/200g
Überreif/unreif	10%
Lose Haut	2%
Version	7 gültig ab 08.05.2023
Seite	1 von 3
Dateiname	VK-Spezifikation_Süßmais.docx

Verkaufsspezifikation Süßmais konventionell tiefgefroren



6. Sensorik (Produktbeschreibung)

Farbe	hellgelb bis gelb
Geruch	arttypisch, süßlich nach Mais
Geschmack	arttypisch, süßlich nach Mais
Konsistenz aufgetaut	bissfest

7. Zutatenverzeichnis (Hauptbestandteile) in %

Zutaten	[%]	tierischer / pflanzlicher Herkunft
1. Süßmais	100	pflanzlich

8. Behandlung mit ionisierenden Strahlen

ja

-----wenn ja, welche?

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"/>	
Hühnereieiweiß	<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"/>	
Sojaweiweiß	<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 Sesamsamenerzeugnisse	<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 Fischerzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Krebstiere und Krebstiererzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Lupine und Lupinenerzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Weichtiere (Mollusken) und Weichtiererzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Version	7 gültig ab 08.05.2023
Seite	2 von 3
Dateiname	VK-Spezifikation_Süßmais.docx

Verkaufsspezifikation Süßmais konventionell tiefgefroren



10. Mikrobiologische Werte bei Ablauf MHD		
Parameter	Richtwert [KbE/g]	Warnwert [KbE/g]
Gesamtkeimzahl	1.000.000	10.000.000
E.Coli	10	100
Salmonellen in 25 g	negativ	negativ
Listerien	<100	100
Hefen	10.000	100.000
Schimmelpilze	10.000	100.000
11. Verordnung (EG) 396/2005		
Die Höchstmengen an Rückständen liegen unter den in der Verordnung (EG) 396/2005 beschriebenen Werten.		
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. 2015/2283).		
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. 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.		
15. Anschrift		
Agro Food Lebensmittel GmbH Bahnhofplatz 4 d 85540 Haar E-Mail: gm@agro-food.de		

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

Version	7 gültig ab 08.05.2023
Seite	3 von 3
Dateiname	VK-Spezifikation_Süßmais.docx