

# Verkaufsspezifikation

## Kürbis Cremesuppe

### konventionell tiefgefroren



<b>1. Angaben zum Produkt</b>	
Artikel	Kürbis Cremesuppe
Produktgruppe	TK-Convenience, konventionell
Herkunftsland	hergestellt in der Schweiz
Produktbezeichnung	Kürbis Cremesuppe konventionell, tiefgefroren
<b>2. Nährwertangaben</b>	
Auf 100 g	
Brennwert	106 kJ / 25 kcal
Fett	1,20 g
davon:	
----- gesättigte Fettsäuren	0,70 g
Kohlenhydrate	2,90 g
davon:	
----- Zucker	1,90 g
Ballaststoffe	0,50 g
Eiweiß	0,50 g
Salz	0,90 g
Nährwerte unterliegen Schwankungen bzw. Änderungen. Abweichungen zu vorher deklariertes Ware sind möglich.	
<b>3. Lagerbedingungen</b>	
Temperatur:	< -18° C
Restlaufzeit:	mind. 6 Monate bei Anlieferung
<b>4. Verpackung</b>	
Verpackungseinheit (VE)	2x2,5 kg / 20x250 g-Karton bzw. nach Vereinbarung
Primärverpackung	Polyethylenbeutel
Sekundärverpackung	Kartons, falls zutreffend
Transportverpackung	Europalette oder H1-Palette
Nettofüllmenge	5 kg bzw. nach Vereinbarung
Kennzeichnung (Etikett)	Produktbezeichnung, Nettofüllmenge, Mindesthaltbarkeitsdatum, Chargennummer
<b>5. Produktbeschreibung</b>	
Gemüse blanchiert und püriert, nach Rezeptur alle Zutaten gemischt, gekocht, in Pellets tiefgekühlt, frei rollend, abgewogen und verpackt.	

<b>Version</b>	1 gültig ab 01.07.2021
<b>Seite</b>	1 von 3
<b>Dateiname</b>	VK-Spezifikation_Kürbis-Cremesuppe

# Verkaufsspezifikation

## Kürbis Cremesuppe

### konventionell tiefgefroren



#### 6. Sensorik (Produktbeschreibung)

Farbe	gelb-orange
Geruch	rein und ohne Fremdgeruch
Geschmack	rein und ohne Fremdgeschmack
Konsistenz (Endprodukt)	Homogen und grobpüriert, ohne Stücke

#### 7. Zutatenverzeichnis (Hauptbestandteile) in %

Zutaten	[%]	tierischer / pflanzlicher Herkunft	
Trinkwasser	in veränderlichen Gewichtsanteilen	pflanzlich	
Butternusskürbis		pflanzlich	
Kartoffeln		pflanzlich	
Halbrahm laktosefrei		tierisch	
Kochsalz		pflanzlich	
Zwiebelpulver		pflanzlich	
Curry		pflanzlich	
Knoblauchgranulat		pflanzlich	

Die aufgeführten Zutaten stellen ausschließlich eine Aufzählung der Bestandteile dar. Diese sind basierend auf dem verwendeten Mischungsverhältnisses in absteigender Reihenfolge auf dem jeweiligen Etikett angegeben.

#### 8. Behandlung mit ionisierenden Strahlen

ja

-----wenn ja, welche?

nein

#### 9. Allergie- u. stoffwechselrelevante Angaben

Das Produkt enthält	Ja	Nein	In Spuren	Genau 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Milchzucker (Laktose)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Schwefeldioxid und Sulfite als SO <sub>2</sub> (> 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	1 gültig ab 01.07.2021
Seite	2 von 3
Dateiname	VK-Spezifikation_Kürbis-Cremesuppe

# Verkaufsspezifikation

## Kürbis Cremesuppe

### konventionell tiefgefroren



<b>10. Mikrobiologische Werte bei Ablauf MHD</b>		
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
<b>11. Verordnung (EG) 396/2005</b>		
Die Höchstmengen an Rückständen liegen unter den in der Verordnung(EG) 396/2005 beschriebenen Werten.		
<b>12. Novel Food-/GVO-Verordnung</b>		
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).		
<b>13. Rechtliche Anforderungen</b>		
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.		
<b>14. IFS</b>		
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.		
<b>15. Anschrift</b>		
Agro Food Lebensmittel GmbH Bahnhofplatz 4 d 85540 Haar E-Mail: <a href="mailto:gm@agro-food.de">gm@agro-food.de</a>		

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

<b>Version</b>	1 gültig ab 01.07.2021
<b>Seite</b>	3 von 3
<b>Dateiname</b>	VK-Spezifikation_Kürbis-Cremesuppe