Produktspezifikation



Arti	kel	lda	ten

Artikelnummer	!
1016	
Artikelname	
Steinofen Kaiserbrötchen-Mohn	
Bezeichnung	
Weizenbrötchen mit Mohn	<u> </u>

Fertigungsgrad

vorgebacken, tiefgekühlt

Backanleitung

Den Backofen auf 200°C vorheizen. Die gefrorenen Produkte auf ein Backblech legen und bei 200°C ca. 6 Minuten fertig backen.

Logistische Daten

Zolltarifnummer	Tiefkühlgewicht (ca.) in g Ausbackgewicht (ca.) in g
19059030	65 60
Herkunftsland	Lagerung bei mind. °C
Österreich	-18
Verpackungsmaterial	Mindesthaltbarkeit in Tagen
Wellpappkarton mit LDPE-Beutel	365
Unterverpackung EAN-Code Beutel	Garantierte Restlaufzeit in Tagen
2x30	180

Karton

Stück je Karton	EAN-Code K	arton
60		
	4 024582	010161
Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm
59,0	40,0	21,5
Brutto in kg	Netto in kg	
4,47	3,90	

Palette

Stück je Palette					
•	1.920				
Kartons je Palette		ŀ	Kartons	je Lage	
	32				4
Länge in cm	Bre	eite in cm		Höhe in c	m
120,0		80,0)		187,0
Brutto in kg	Ne	tto in kg			
168,04		124,80)		

Verpackung

t et parettailig				
Einzelgewicht Beute	el in kg	Leergewicht Karton	age in kg	Sonstiges in kg
0,021		0,528		
Gesamtgewicht Beu	utel in kg	Sonstiges in kg		Sonstiges in kg
0,042				

Kennzeichnungspflicht und Bestätigung

Kennzeichnung bzgl. GVO

Für das Produkt besteht gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 22. September 2003 über genetisch veränderte Lebensmittel und Futtermittel Verordnung (EG) Nr. 1830/2003 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 22. September 2003 über die Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung von genetisch veränderten Organismen und über die Rückverfolgbarkeit von aus genetisch veränderten Organismen hergestellten Lebensmitteln und Futtermitteln keine Kennzeichnungspflicht.

Lebensmittelrechtliche Bestätigung

Das Produkt und deren Verpackung entspricht den jeweils aktuellen und gültigen lebensmittelrechtlichen Bestimmungen.

Artikel:	Steinofen Kaiserbrötchen-Mohn	Art-Nr.:	1016
Verkehrsbezeichnung:	Weizenbrötchen mit Mohn		

Zutatenliste

Zutaten					
WEIZENMEHL, Wasser, Mohn (3,6%), Hefe, Salz, ROGGENMEHL, pflanzliches Öl (Raps), WEIZENMALZMEHL, Dextrose, Stärke, WEIZENGRIEß					
Kann Spuren enthalten von					
Sesamsamen, Schalenfrüchten, Milch, L	upinen, Soja				
Zusatzstoffe gem. LMIV		Zusatzstoffe gem. ZZulv			
Enthaltene Aromen					
Sonstige Informationen					
L although as:	Fotbält la	adaala	Vocatoriash		
Laktosefrei	Enthält Jo	odsaiz	Vegetarisch		
Glutenfrei	Bio		Vegan		

Maße und Gewichte

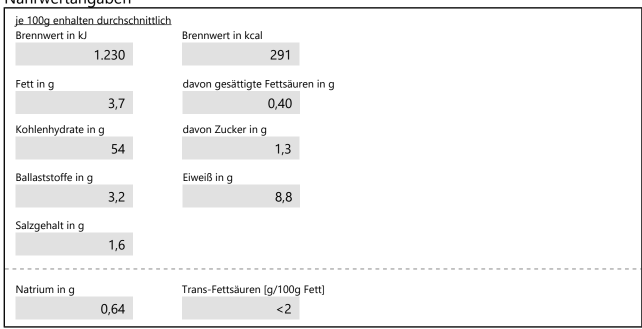
Länge (ca.) in cm	Tiefkühlgewicht (ca.) in g 65
Breite (ca.) in cm	Ausbackgewicht (ca.) in g
Höhe (ca.) in cm 4,0 - 6,0	
Durchmesser (ca.) in cm 10,0 - 12,0	

Zertifikate

Mikrobiologisch untersucht
Halal zertifiziert
Koscher zertifiziert

Artikel:	Steinofen Kaiserbrötchen-Mohn	Art-Nr.:	1016
Verkehrsbezeichnung:	Weizenbrötchen mit Mohn		

Nährwertangaben



Artikel:	Steinofen Kaiserbrötchen-Mohn	Art-Nr.:	1016
Verkehrsbezeichnung:	Weizenbrötchen mit Mohn		

Allergene

AC	igene						
Verwendung von Zutaten mit allergenem Potenzial gemäß LMIV							
Nr.	Bezeichnung	Im Produkt enthalten	kann als mögliche Kreuzkontamination im Produkt enthalten sein	Angabe des Inhaltsstoffs / Bemerkung			
1	Glutenhaltige Getreide (d. h. Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder deren Hybridstämme) und daraus gewonnene Erzeugnisse, außer a) Glukosesirupe auf Weizenbasis einschließlich Dextrose (1); b) Maltodextrine auf Weizenbasis (1); c) Glukosesirupe auf Gerstenbasis; d) Getreide zur Herstellung von Destillaten oder Ethylalkohol landwirtschaftlichen Ursprungs für Spirituosen und andere alkoholische Getränke	Y					
2	Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse						
3	Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse						
4	Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse, außer a) Fischgelatine, die als Träger für Vitamin- oder Karotinoidzubereitungen verwendet wird; b) Fischgelatine oder Hausenblase, die als Klärhilfsmittel in Bier und Wein verwendet wird						
5	Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse						
6	Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse, außer a) vollständig raffiniertes Sojabohnenöl und -fett (1); b) natürliche gemischte Tocopherole (E306), natürliches D-alpha-Tocopherol, natürliches D-alpha-Tocopherolazetat, natürliches D-alpha-Tocopherolsukzinat aus Sojabohnenquellen; c) aus pflanzlichen Ölen aus Sojabohnen gewonnene Phytosterine und Phytosterinester; d) aus Pflanzenölsterinen gewonnene Phytostanolester aus Sojabohnenquellen		V				
7	Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose), außer a) Molke zur Herstellung von Destillaten oder Ethylalkohol landwirtschaftlichen Ursprungs für Spirituosen und andere alkoholische Getränke; b) Lactit		▽				
8	Schalenfrüchte, d. h. Mandeln (Amygdalus communis L.), Haselnüsse (Corylus avellana), Walnüsse (Juglans regia), Kaschunüsse (Anacardium occidentale), Pekannüsse (Carya illinoiesis (Wangenh.) K. Koch), Paranüsse (Bertholletia excelsa), Pistazien (Pistacia vera), Makadamianüsse und Queenslandnüsse (Macadamia ternifolia) und daraus gewonnene Erzeugnisse, außer a) Schalenfrüchte für die Herstellung von Destillaten oder Ethylalkohol landwirtschaftlichen Ursprungs für Spirituosen und andere alkoholische Getränke		V				
9	Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse						
10	Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse						
11	Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse		~				

Artikel:	Steinofen Kaiserbrötchen-Mohn	Art-Nr.:	1016
Verkehrsbezeichnung:	Weizenbrötchen mit Mohn		

Allergene

Verwendung von Zutaten mit allergenem Potenzial gemäß LMIV								
Nr.	Bezeichnung	Im Produkt enthalten	kann als mögliche Kreuzkontamination im Produkt enthalten sein	Angabe des Inhaltsstoffs / Bemerkung				
12	Schwefeldioxid und Sulphite in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, ausgedrückt als SO2							
13	Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse		✓					
14	Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse							

Wir weisen darauf hin, dass unsere Deklaration nur diejenigen Allergene kennzeichnet, die innerhalb unserer Produktionslinien vorkommen können. Jegliche Kreuzkontamination von Allergenen innerhalb des Aufbackund Verkaufsprozesses muss vom jeweiligen zusätzlichen Verwender deklariert werden.

Eine individuelle Deklaration der Produkte in Bezug auf mögliche Spuren je nach Verbrauchsstelle ist somit vom letzten Inverkehrbringer zu gewährleisten.

⁽¹⁾ Und daraus gewonnene Erzeugnisse, soweit das Verfahren, das sie durchlaufen haben, die Allergenität, die von der EFSA für das entsprechende Erzeugnis ermittelt wurde, aus dem sie gewonnen wurden, wahrscheinlich nicht erhöht.