

20060600 Marzipan 2:1 (67/33)

Rev.-Stand Gültig ab: 13 10.07.23

page 1 / 5

LIEFERANT	
Name	Georg Lemke GmbH & Co.KG
Straße	Späthstraße 31/32
Land / PLZ / Ort	Deutschland / 12359 / Berlin
Tel Nr.	+49 30 665813
Fax Nr.	+49 30 66581500
E-Mail-Adresse / Homepage	service@lemke.de / www.lemke.de
Ansprechpartner Bestellung	Kundenservice (Tel.: +49 30 66581-462)
Ansprechpartner QM / QS	Frau Runge (Tel.: +49-30- 66581-477) / Herr Sven Hell (Tel.: +49-30-66581-504)

BEZEICHNUNG				
Fertigwarenbezeichnung	Marzipan 2:1 (67/33)			
Verkehrsbezeichnung	Marzipan			
Produktbeschreibung	Zubereitung aus von der Samenhaut befreiten Mandeln ausgesuchter Provenienz und Zucker.			

VERWENDUNGSZWECK

Zum direkten Verzehr und zur Weiterverarbeitung in der Lebensmittelindustrie

ZUTATENLISTE	
Zutaten	
(gemäß VO (EG) Nr. 1169/2011 Lebensmittelinformationsverordnung)	Zucker, MANDELN (36 %), Wasser, Feuchthaltemittel Sorbit (aus WEIZEN), Invertzuckersirup, Glucosesirup, Feuchthaltemittel Invertase

ANGABEN ZUR VERPACKUNG, LAGERUNG, HALTBARKEIT, TRANSPORT				
Verpackungsmaterial	Karton / PVDC-freie Folie			
Gebindegewicht (netto)	to) 12,5 Kg in einer Kartonumverpackung			
.agerkonditionen (Lagertemperatur / max. 20°C / 70% Luftfeuchtigkeit				
IHD (ungeöffnet in Originalverpackung) 12 Monate				
Restlaufzeit (mindestens) 6 Monate				
Charge-Kennzeichnung JJJJMMTT				
Zusammenverladung mit artfremden Warengruppen ist auszuschließen. Ware ist vor Kontamination geschützt verpackt.				
Kühltransport ab einer Außentemperatur von > 22 °C. Laderaum / LKW/Fahrzeug: geruchsneutral, sauber und trocken				



20060600 Marzipan 2:1 (67/33)

Rev.-Stand Gültig ab:

13 10.07.23

page 2 / 5

SENSORISCHE MERKMALE				
Geruch	rein, frisch ohne Fremdgeruch			
Geschmack	reine, typische Mandelnote, nicht bitter, nicht muffig			
Aussehen / Farbe	hellgelb bis beige			
Textur	mittelfest elastisch, kein auskristallisierter Zucker			

CHEMISCHE UND PHYSIKALISCHE PRÜFPARAMETER					
Parameter	Angabe von		Einheit	Anmerkungen / Methode	
	Wertbere	Wertbereichen			
	Min	Max			
Mandelanteil/Trockensubstanz	ca. 34		%	berechnet	
Zugesetzter Zucker	ca.	ca. 52		Luff-Schoorl	
Wassergehalt	9	11	%	Trockenschrank 103° / 4 h	
Mykotoxine	lt. VO(EG)		 		
Aflatoxin B1	Nr. 2023/915		i ! ! !	halbquantitative	
Summe der Aflatoxine	lt. VO(EG)			Methode	
B1, B2, G1, G2	Nr. 2023/	915	 		

MIKROBIOLOGISCHE ANFORDERUNGEN					
Keimgruppe	Grenzwert	Einheit	Methode		
Gesamtkeimzahl	Max. 5.000	KbE/g	PC-Agar, 30°C, 72h		
Hefen / Schimmelpilze	<100	KbE/g	DG18-Agar, 25°C, 5 Tage		
Enterobacteriaceae	<100	KbE/g	VRBD-Agar, 30°C, 24h		
		 	im Overlay-Verfahren		
E.coli	negativ	/g	LST-Bouillon, 30°C, 48h - bei		
 		 	pos. Befund: Ausstrich auf		
		 	TBX-Agar, 44°C, 24h		
Salmonellen	negativ	/250g	ASU L 00.00-20:2018		



20060600 Marzipan 2:1 (67/33)

Rev.-Stand Gültig ab: 13 10.07.23

page 3 / 5

DURCHSCHNITTLICHE NÄHRWERTANGABEN (BERECHNET AUF 100g)				
Kilojoule (KJ)	1871			
Kilokalorien (kcal)	447			
Fett (g)	20			
davon gesättigte Fettsäuren (g)	1,6			
Kohlenhydrate (g)	58			
davon Zucker (g)	53			
Protein (g)	6,6			
Salz (g)	<0,01			

RÜCKVERFOLGBARKEIT						
Die Rückverfolgbarkeit des Rohstoffs ist anhand folgender Kennzeichnung/Identifikation gewährleistet:						
Artikelnummer X Chargennummer X						
Die verwendeten kritischen Rohstoffe sind anhand dieser Kennzeichnung/Identifikation rückverfolgbar/identifizierbar.						
Die verwendeten Rohstoffe und Verpackungsmaterialien sind spezifiziert.						



20060600 Marzipan 2:1 (67/33)

Rev.-Stand Gültig ab: 13 10.07.23

page 4 / 5

DEKLARATION VON ALLERGEN UND TIERISCHEN ZUTATEN						
Entspricht der Verordnung (EG) Nr. 1169/2011 Lebensmittelinformationsverordnung.						
Kategorie	lst im	vorhanden	Kreuz-	genaue Bezeichnung		
	Produkt	in:	kontamina-			
	enthalten		tion			
Glutenhaltiges Getreide	Nein	1	Nein	Sorbitol (aus Weizen)		
Milch (einschließlich Laktose)	Nein	Fabrik	Nein	Milchpulver, Laktose		
Eier und daraus hergestellte Produkte	Nein	Fabrik	Nein	Eiweißpulver		
Fische und daraus hergestellte Produkte	Nein	1	Nein			
Krebstiere und daraus hergestellte Produkte	Nein	1	Nein			
Sojabohne und daraus hergestellte Produkte	Nein	Fabrik	Nein	Emulgator Sojalecithin		
Erdnüsse und daraus hergestellte Produkte	Nein	1	Nein			
Baumnüsse* (Schalenfrüchte) und daraus hergestellte Erzeugnisse; *) zu dieser Gruppe gehören: Mandel, Haselnuss, Walnuss, Kaschunuss, Pecanuss, Paranuss, Pistazie, Macadamianuss, Kastanie, Hickorybaum, Pinienkerne und Queenslandnuss	Ja	Anlage	Ja	Mandeln im Produkt, Spuren von Haselnüssen und Pistazien		
Sesamsamen und daraus hergestellte Produkte	Nein	1	Nein			
Sellerie und daraus hergestelle Produkte	Nein	1	Nein			
Senf und daraus hergestellte Produkte	Nein	1	Nein			
Schwefeldioxid und Sulfite deren Gehalt 10mg/kg bzw. 10ml/l übersteigen	Nein	1	Nein			
Weichtiere und hergestellte Produkte	Nein	1	Nein			
Lupine und daraus hergestellte Produkte	Nein	1	Nein			



20060600 Marzipan 2:1 (67/33)

Rev.-Stand Gültig ab: 13 10.07.23

page 5 / 5

SENSIBLE GRUPPEN	geeignet für	nicht geeignet für
geeignet für Vegetarier	Х	
geeignet für Veganer	Х	
geeignet für Kosher	Х	
geeignet für Halal gem. Codex Alimentarius	Х	
Personen mit Lactoseintoleranz	Х	
Personen mit Hühnereiweißintoleranz	Х	
Personen mit Glutenintoleranz	Х	
Schwangere	Х	
Säuglinge / Kleinkinder		Х
Senioren	Х	

GVO / BESTRAHLUNG

Die Fertigware wurde nicht mit ionisierenden Strahlen behandelt.

Die Fertigware enthält keine Zutaten, die mit ionisierenden Strahlen behandelt wurden.

Die Fertigware wurde nicht gentechnisch verändert.

Die Fertigware wurde aus nicht gentechnisch veränderten Zutaten hergestellt.

LEBENSMITTELRECHTLICHE ANFORDERUNGEN

Die Ware entspricht dem deutschen und europäischen Lebensmittelrecht, insbesondere:

der Verordnung (EG) Nr. 178/2002 zur Festlegung der allgemeinen Grundsätze und Anforderungen des Lebensmittelrechts, zur Errichtung der europäischen Behörde für Lebensmittelsicherheit und zur Festlegung von Verfahren zur Lebensmittelsicherheit

dem Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch (LFBG)

der Verordnung (EG) Nr. 852/2004 über Lebensmittelhygiene vom 29.04.2004 in der gültigen Fassung

der Verordnung (EG) Nr. 2023/915 der Komission vom 25. April 2023 zur Festsetzung der Höchstgehalte für bestimmte Kontaminanten in Lebensmitteln in der aktuell gültigen Fassung.

der Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 über genetisch veränderte Lebensmittel und Futtermittel

der Verordnung (EG) Nr. 1830/2003 über die Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung von genetisch veränderten Organismen

erstellt durch	geändert	geprüft	in Kraft gesetzt	gedruckt
Radzymski, Stefan	Resch, Katrin	Reali, Martina	Runge, Angelika	ETopbas
29.04.09	10.07.23	10.07.23	10.07.23	13.01.25
	h. nes 2	U. Real.	Augelika Rye	