



Stenger Waffelfabrik GmbH  
Am Bahnhof 2  
D - 14789 Rogäsen  
Tel.: 033832 - 30780  
Fax: 033832 - 307820  
email: miran@miran-waffeln.de  
www.miran-waffeln.de

## Spezifikation



### Deklaration ((EC)1169/2011):

Waffelbecher 250ml  
Zutaten: **WEIZENMEHL**, Kartoffelstärke, Zucker, Emulgator (**SOJALECITHIN**), Kokosfett, Salz, Backtriebmittel (Natriumhydrogencarbonat), Trennmittel (Magnesiumcarbonat),

Kann Spuren von **LAKTOSE** und **MILCHPROTEIN** enthalten.

### Nährwerte pro 100g

Energie:	1670 kJ 390 kcal
Fett	2,5 g
- davon gesättigte Fettsäuren	1,0 g
Kohlenhydrate	82 g
- davon Zucker	3,0 g
Eiweiß	10,0 g
Salz	0,34 g
Nettogewicht	932 g

### Empfohlene Tagesmenge\*:

Nährwertangaben	Ø / 100 g	Ø / 1 Stk.	%GDA* 1 Stk.	Empfohlene Tagesmenge*
		6,9 g		
Energie:	1670 kJ	115 kJ	1,3%	8400 kJ
	390 kcal	27 kcal		2000 kcal
Fett	2,5 g	0,2 g	0,2%	70 g
- davon gesättigte Fettsäuren	1,0 g	0,07 g	0,3%	20 g
Kohlenhydrate	82 g	6 g	2,2%	260 g
- davon Zucker	3,0 g	0,2 g	0,2%	90 g
Ballaststoffe	3,5 g	0,2 g	1,0%	25 g
Eiweiß	10,0 g	0,7 g	1,4%	50 g
Salz	0,34 g	0,02 g	0,4%	6 g

\* Richtwerte für die Tageszufuhr, basierend auf einem durchschnittlichen, täglichen Kalorienbedarf von 2000 kcal

## Spezifikation



### 3. Allergene:

Informationen über potenzielle Allergene gemäß EU-Verordnung und ALBA Liste		Zutat	Kreuz-kontermination	Informationen über potenzielle Allergene nach ALBA Liste		Zutat	Kreuz-kontermination
Nr.	Zutat	"Ja" / "Nein"	"Ja" / "Nein"	Nr.	Zutat	"Ja" / "Nein"	"Ja" / "Nein"
1	Weizen	Ja		20	Laktose	Nein	Ja
	Roggen	Nein	Nein	21	Kakao	Nein	Nein
	Gerste	Nein	Nein	22	Glutamate (E620-E625)	Nein	Nein
	Hafer	Nein	Nein	23	Huhn und Produkte auf dieser Basis	Nein	Nein
	Dinkel	Nein	Nein			Nein	Nein
	Kamut	Nein	Nein	24	Koriander	Nein	Nein
2	Muscheln, Krustentiere und Produkte auf dieser Basis	Nein	Nein	25	Mais	Nein	Nein
3	Eier und Produkte auf dieser Basis (Ei- Lecithin)	Nein	Nein	26	Hülsenfrüchte	Nein	Nein
4	Fisch und Produkte auf dieser Basis	Nein	Nein	27	Rind und Produkte auf dieser Basis	Nein	Nein
5	Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse (einschließlich raffinierte Öle)	Nein	Nein	28	Schwein und Produkte auf dieser Basis	Nein	Nein
6	Soja und Produkte auf Sojabasis	Ja		Zusätzliche Informationen			
7	Tierische Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	Nein	Ja	Konservierungsmittel		Nein	Nein
8				Zwiebel		Nein	Nein
	Mandel	Nein	Nein	Apfel		Nein	Nein
	Haselnuss	Nein	Nein	Künstliche Süßstoffe		Nein	Nein
	Walnuss	Nein	Nein	Zimt		Nein	Nein
	Cashew- / Akajonuss	Nein	Nein	Kokosnuss		Ja	
	Pecannuss	Nein	Nein	Vanillin		Nein	Ja
	Paranuss	Nein	Nein	Reis		Nein	Nein
	Pistazie	Nein	Nein	Mohn		Nein	Nein
9	Macadamia/Queenslandnuss	Nein	Nein	Quinin		Nein	Nein
	Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse	Nein	Nein	Weiße Bohnen		Nein	Nein
				Azo Farben		Nein	Nein
				HVP Protein		Nein	Nein
10	Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse	Nein	Nein				
11	Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse	Nein	Nein				
12	Schwefeldioxid u. Sulfite von mehr als 10 mg/kg 10ml/(l)	Nein	Nein				
13	Lupine und daraus gewonnene Erzeugnisse	Nein	Nein				
14	Weichtiere und daraus gewonnenen Erzeugnisse	Nein	Nein				

Geeignet für:	"Ja" / "Nein"	Geeignet für:	"Ja" / "Nein"
Kosher	Nein	Ovo-Lacto-Vegetarier	Ja
Halal	Nein	Lacto-Vegetarier	Ja
Diabetiker	Nein	Ovo-Vegetarier	Nein
Veganer	Nein		

## Spezifikation



### 4. Verschiedene Informationen (Verordnung (EG) 1881/2006) u.a.:

	"Ja" / "Nein"	Bemerkungen
Das Produkt entspricht den geltenden EU-Rechtsvorschriften über die Höchstgrenzen von Metallen?	Ja	
Das Produkt entspricht den geltenden EU-Rechtsvorschriften über die Höchstgrenzen von Mykotoxinen?	Ja	
Das Produkt entspricht den geltenden EU-Rechtsvorschriften über die Höchstgrenzen für Dioxin?	Ja	
Das Produkt entspricht den geltenden EU-Rechtsvorschriften über die Höchstgrenzen von PAH (Benzo (a) pyren)?	Ja	
Das Produkt entspricht den geltenden EU-Rechtsvorschriften über die Höchstgrenzen von Pestiziden / Bioziden?	Ja	
Dieses Produkt wird ohne jegliche Zutaten oder Zusatzstoffe, die ionisierender Strahlung ausgesetzt wurden, produziert?	Ja	
Das Produkt ist kein gentechnisch verändertes Lebensmittel, da es weder GVO enthält, daraus besteht oder hergestellt worden ist. Das Produkt ist somit gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und 1830/2003 nicht kennzeichnungspflichtig?	Ja	
Dieses Produkt enthält keine zufälligen oder technisch unvermeidbaren GVO?	Ja	
Das Produkt enthält kein Palmöl oder Palmkernöl?	Ja	
Diese Produkt wird ohne Kinderarbeit im Anbau oder der Produktion hergestellt?	Ja	
Die eingesetzten Verpackungsmaterialien entsprechen den gesetzlichen Vorschriften der Bedarfsgegenständeverordnung und dem deutschen und europäischen Recht, insbesondere der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 sowie (EU) Nr. 10/2011 und (EU) Nr. 1183/2012?	Ja	

### 5. EG ÖKO-VO:

Produkt trägt EG BIO-Siegel?

Nein

Ja/Nein

### 6. Physikalische / sensorische Eigenschaften:

Feuchtigkeit	3,0 % +/- 2,0	IR -Trockner
Farbe	goldgelb	
Geschmack	Arteigen nach Waffel	Sensorisch
Geruch	Arteigen nach Waffel	Sensorisch
Konsistenz	Rösch	Sensorisch

### 7. Mikrobiologische Kennwerte:

Microorganismen:	Maximalwert/Bezugsgröße			Bestimmungsmethode
	Richtwert "m"	Warnwert "M"	Einheit	
Aerobe Gesamtkeimzahl	1.000	10.000	KbE/g	§ 64 LFBG ASU L 06.00-18
Hefe/Schimmelpilze	10	100	KbE/g	§ 64 LFBG ASU L 01.00-37
E.coli	n.n.	10	KbE/g	§ 64 LFBG ASU L 01.00-25
Listerien	n.n.	n.n.	/25g	§ 64 LFBG ASU L 00.00-32
Salmonellen	n.n.	n.n.	/25g	§ 64 LFBG ASU L 00.00-20

n.n.=nicht nachweisbar

Stenger Waffelfabrik GmbH  
Am Bahnhof 2  
D - 14789 Rogäsen  
Tel.: 033832 - 30780  
Fax: 033832 - 307820  
email: miran@miran-waffeln.de  
www.miran-waffeln.de

## Spezifikation



### 8. Logistikdaten:

Artikelbeschreibung:	Waffelbecher 250ml	
Verkaufseinheit (innen) (VE):		
Karton (außen) (VE/VSE):	Karton aus Wellpappe	
Einheiten pro Karton:	135	
Pallettentyp:	Europalette	
Lagen pro Palette:	6	
Kartons pro Lage:	7	
Kartons pro Palette:	42	
Zollcode (Tarif):	19053299	
Produktklassifizierung GPC:	10000172	
Mindesthaltbarkeitsdatum:	730	TAGE
Garantierte Restlaufzeit:	100	TAGE
Ursprungsland:	Polen	

	Verkaufseinheit	Karton	Palette
Höhe (mm):		318	2058
Breite (mm):		284	800
Tiefe (mm):		514	1200
Bruttogewicht (g):		1739	93025
Nettogewicht (g):		932	39123
GTIN / EAN code:	4260279480279		-

### 9. Verpackungsdaten:

	Maße in mm				Anzahl/Krt.	Gew./Einheit in kg	Gew./Karton in kg
	Artikel-Nr.	Tiefe	Breite	Höhe			
Umkarton	V1220	514	284	318	1	0,5720	0,572
Folienbeutel	V1410	550	380	790	1	0,0480	0,048
Zwischenlage	V1335	500	270		2	0,0420	0,084
Streifen	V1330	1090		97	3	0,0344	0,103
						0,000	0,000
						0,000	0,000
						0,000	0,000
Innenkarton						0,000	0,000
						0,000	0,000
						0,000	0,000
						Total:	0,807

#### Entsorgung:

Verpackung ist biologisch abbaubar  
Verpackung ist recyclefähig  
Verpackung ist wiederverwendbar

Nein	Ja/Nein
Ja	Ja/Nein
Nein	Ja/Nein

Stenger Waffelfabrik GmbH  
Am Bahnhof 2  
D - 14789 Rogäsen  
Tel.: 033832 - 30780  
Fax: 033832 - 307820  
email: miran@miran-waffeln.de  
www.miran-waffeln.de

## Spezifikation



### **10. Transport- und Lagerhinweise:**

Transport und Lagerung bei Temperaturen unter 25°C. Relative Luftfeuchtigkeit unter 75%.  
Kühl und trocken lagern!

### **11. Chargenkennzeichnung und Rückverfolgung:**

MHD: DD.MM.YYYY  
Batch: Produktionsort-Schichtnummer-MHD (z.B. 1-0588-300716)  
Rückverfolgbarkeit ist gewährleistet.

### **12. Zusätzliche Angaben:**

Zerbrechlich-vorsichtig behandeln!  
Eiswaffeln-Karton nicht umdrehen!  
Kühl und trocken lagern! Nicht dem Sonnenlicht aussetzen!

### **13. Qualität/Produktion:**

Produktionsort:

Magnolia Sp.z o. o, Ul. Transportowa 3, 68-300 Lubsko

[www.miran-waffeln.de](http://www.miran-waffeln.de)

Qualitätszertifikate:

BRC Global standard for Food Safety, Issue 6

IFS Food, Version 6

Erstellt und bearbeitet durch das Qualitätsmanagement der Stenger Waffelfabrik GmbH.

Diese Spezifikation ersetzt alle vorherigen Versionen.

Der Ersteller ist für die Gültigkeit dieser Spezifikation verantwortlich.

Rogäsen,

2015-11-06

Ort, Datum

Stefanie Fischer

Digitale Signatur

*i.A. Fischer*

Stenger Waffelfabrik GmbH  
Am Bahnhof 2  
14789 Rosenau / OT Rogäsen  
Tel.: 033832 / 30 78 0  
Fax: 033832 / 30 78 20