

## Schinken-Käse-Gipfel

### 1 Allgemeine Angaben

Artikelnummer	10270
Bezeichnung gemäß LMIV und LMKV	Butter-Croissant mit Hinterschinken, dekoriert mit Käse, gegarter Teigling, tiefgefroren
Produktionsland	Deutschland
Bio-Kontrollstellen-Nr. / Genusstauglichkeitskennzeichnung	D-BY-EV 610 EWG
Adresse Inverkehrbringer	Hiestand & Suhr Handels- und Logistik GmbH, Auf der Haid 1, 79235 Vogtsburg-Achkarren

- Neue Spezifikation
- Ersatz für die Spezifikation vom: 12.11.2009

### 2 Label – Logo



### 3 Produktbeschreibung

#### 3.1 Convenience-Grad, sensorische Merkmale des TK-, Fertigprodukts

Convenience-Grad
<input type="checkbox"/> TG Produkt (ungegarter Teigling)
<input checked="" type="checkbox"/> GTG Produkt (gegarter Teigling)
<input type="checkbox"/> HB Produkt (halbgebacken)
<input type="checkbox"/> FB Produkt (fertig gebacken)
<input type="checkbox"/> Sonstiges (nicht Backwaren)



Serviervorschlag

Kurze Produktbeschreibung	Gerades Butter-Croissant, mit Hinterschinken, dekoriert mit geriebenem Hartkäse, gegarter Teigling, tiefgefroren, 100 Stück à 105 g
Verwendungszweck	Convenienceprodukt zum Aufbacken
Zielgruppe	Erwachsene und Kinder, Nicht für Vegetarier.

Sensorische Merkmale	Beschreibung – Produkt (TG, GTG, HB)
Aussehen / Farbe	Elfenbeinfarbiges, gerades Butter-Croissant, mit Hinterschinken, dekoriert mit geriebenem Hartkäse
Geruch	Arttypisch, nach frischem Teig, leicht nach Käse, kein Fremdgeruch
Fremdkörper	Keine
Sensorische Merkmale	Beschreibung – nach Backanleitung gebackenes verzehrfähiges Produkt (FB)
Aussehen / Konsistenz	Goldgelb gebackenes, locker-luftiges Butter-Croissant. Knuspriger, geschmolzener Käse, saftiger Hinterschinken
Geruch	Arttypisch, nach frischem Butter-Croissant, Käse, Hinterschinken, kein Fremdgeruch
Geschmack	Arttypisch, nach frischem Butter-Croissant, Hinterschinken, Käse, kein Fremdgeschmack
Fremdkörper	Keine

Es besteht ein Prüfplan zur Überwachung dieser Werte:  Ja  Nein

### 3.2 Verkaufsargumente / Werblicher Text

--

### 3.3 Verpackungsdaten und Abmessungen

<b>Palette:</b>	Karton pro Palette:	32
	Lagen pro Palette:	8
	Karton pro Lage:	4
	Palettenhöhe inkl. Europalette [mm]:	1942
	Brutto-Gesamtgewicht Palette inkl. Palette [kg]:	Ca. 387
<b>Karton:</b>	Außenabmaße L x B x H [mm]:	592 x 392 x 224
	Gewicht [g]:	740
	Stückzahl im Karton [St]:	100
	Nettogewicht Kartoninhalt [g]:	10500
	Material:	Wellpappkarton
<b>Innenbeutel:</b>	Abmaße [mm]:	680 x 350
	Gewicht pro Innenbeutel [g]:	15,75
	Material:	HDPE
	Anzahl der Innenbeutel im Karton:	4
	Innenbeutel verschlossen:	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
	Verschlussart/- mittel (verschweißt, Kunststoff-, Metall-Clip etc.)	Verschweißt
<b>Gesamtgewicht Verpackung:</b>	Karton + Innenbeutel [g]:	803

<b>Kennzeichnung Karton:</b>	Entsprechend der Anforderungen der Lebensmittelinformations-Verordnung (LMIV) und Lebensmittelkennzeichnungsverordnung (LMKV), der Fertigverpackungsverordnung (FPVO) sowie der Verordnung über tiefgefrorene Lebensmittel (TLMV):		
	<input checked="" type="checkbox"/> Produktbezeichnung <input checked="" type="checkbox"/> EAN 128 (Nr. bitte eintragen: 4021143100132) <input checked="" type="checkbox"/> MHD	<input checked="" type="checkbox"/> Chargen-Nr. <input type="checkbox"/> Bestell-Nr. Kunde <input type="checkbox"/> EG-Kontroll-Nr. <input type="checkbox"/> Herkunftsland	
<b>Kennzeichnung Innenbeutel:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Artikelnummer <input checked="" type="checkbox"/> MHD <input type="checkbox"/> Keine	<input type="checkbox"/> Chargen-Nr. <input checked="" type="checkbox"/> Sonstiges (wenn ja, was?): Fertigungsauftragsnummer	

### 3.4 Produkthandling

<b>Transport- und Lagerbedingungen:</b>		-18°C Das Produkt nach dem Auftauen nicht wieder einfrieren!	
<b>Mindesthaltbarkeit ab Produktionsdatum:</b> (bei Einhaltung der Lagerbedingungen)		6 Monate	
Empfehlung zur Haltbarkeit nach dem Zubereiten/ nach dem Auftauen:		3 Stunden	<input checked="" type="checkbox"/> bei Raumtemperatur <input type="checkbox"/> bei °C
		Bemerkung: -	
<b>Datierungstyp:</b>		Bei -18°C mindestens haltbar bis: TT.MM.JJ	
<b>Produkthandling:</b> (Auftau- / Backanleitung)	Auftauzeit:	-	<input type="checkbox"/> bei Raumtemperatur <input type="checkbox"/> bei °C
	Antauzeit:	-	<input type="checkbox"/> bei Raumtemperatur <input type="checkbox"/> bei °C
	Dampf:	<input checked="" type="checkbox"/> viel	<input type="checkbox"/> wenig <input type="checkbox"/> ohne
	Backzeit (im vorgeheizten Ofen):	Ca. 18 Min.	
	Vorheiztemperatur des Ofens:	190°C	210°C
	Backtemperatur:	Umluft: 170-190°C	Backofen: 190-210°C
	Zug:	<input type="checkbox"/> offen	<input checked="" type="checkbox"/> geschlossen
		Bemerkung: Wir empfehlen den Zug nach 10 Minuten zu öffnen.	
	Sonstiges:	Die Backzeit ist abhängig vom gewünschten Bräunungsgrad und Ofentyp.	

*Hiestand*

SWISS GOURMET BAKERY



**SUHR** Genuss auf Abrufen

### 4 Zusammensetzung und Deklaration

#### 4.1 Zutatenliste (Angaben zur Herstellung der Deklaration gemäß LMIV und LMKV)

Zutaten	%-Anteil	Teilkomponente von zusammengesetzten Zutaten / Zusatzstoffe und Allergene / wichtige Bemerkungen
Weizenmehl		
Wasser		
Hinterschinken	17	Schweinefleisch, Speisesalz, Glukosesirup (Mais), Antioxidationsmittel Natriumascorbat, natürliches Aroma, Laktose, Traubenzucker (k.A.), Hefeextrakt, Zwiebeln, Knoblauch, Gewürzextrakte, Konservierungsstoff Natriumnitrit, Rauch
Butter	13	
Geriebener Hartkäse	2	Emmentaler Art, 45 % Fett i. Tr.
Pasteurisiertes Vollei		Aus Freilandhaltung
Hefe		
Zucker		
Backmittel		Weizengluten, Weizenstärke, Traubenzucker (Mais), Maisquellmehl, Weizenquellmehl, Weizenmalzmehl, Hefe, Mehlbehandlungsmittel (Ascorbinsäure, Enzyme (Amylasen, Hemicellulasen))
Speisesalz		
Vollmilchpulver		
Pflanzliches Öl		Sonnenblume
Milchprotein		
Emulgator		Sojalecithine
Säureregulator		Natriumphosphate
Verdickungsmittel		Xanthan
Glukosesirup		k.A.

#### 4.1.1 Weiterführende Zutatenabfrage

Zutat	Enthalten ja/nein	Wenn ja,
Lab	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> mikrobielle Herkunft <input checked="" type="checkbox"/> tierische Herkunft
Glutamat	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein	Name: Menge:
Gelatine	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein	Quelle:
Aromen	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	Alkohol enthalten (z.B. als Trägerstoff) <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
Zimt/Cumarin	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein	Herkunftsland: Zimtart: Menge Zimt pro Stück: Menge Cumarin pro Stück:
Palmöl	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein	Stammt dieses aus nachhaltiger Produktion? <input type="checkbox"/> Ja, Methode/Zertifizierung: <input type="checkbox"/> Nein
Nanotechnologie	Werden im Produkt Rohstoffe oder Bestandteile aus Nanotechnologie verwendet? <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein	

### 4.2 Verwendete Zusatzstoffe und Hilfsstoffe

Klassenbezeichnung	Name	E-Nummer	Status/Quelle
Konservierungsstoff	Natriumnitrit	E250	
Antioxidationsmittel	Natriumascorbat	E301	
Mehlbehandlungsmittel	Ascorbinsäure	E300	
Mehlbehandlungsmittel	Enzyme (Amylasen, Hemicellulasen)	-	
Emulgator	Lecithine	E322	Soja
Säureregulator	Natriumphosphate	E339	
Verdickungsmittel	Xanthan	E415	

### 4.3 Deklaration der Zutaten (wie auf dem Etikett)

Zutaten:
<p>WEIZENMEHL, Wasser, 17% Hinterschinken [Schweinefleisch, Speisesalz, Glukosesirup, Antioxidationsmittel Natriumascorbat, natürliches Aroma, LAKTOSE, Traubenzucker, Hefeextrakt, Zwiebeln, Knoblauch, Gewürzextrakte, Konservierungsstoff Natriumnitrit, Rauch], 13% BUTTER, 2% geriebener HARTKÄSE Emmentaler Art, pasteurisiertes VOLLEI*, Hefe, Zucker, Backmittel [WEIZENGLUTEN, WEIZENSTÄRKE, Traubenzucker, Maisquellmehl, WEIZENQUELLMEHL, WEIZENMALZMEHL, Hefe, Mehlbehandlungsmittel (Ascorbinsäure, Enzyme (Amylasen, Hemicellulasen))], Speisesalz, VOLLMILCHPULVER, Sonnenblumenöl, MILCHPROTEIN, Glukosesirup, Emulgator SOJALECITHINE, Säureregulator Natriumphosphate, Verdickungsmittel Xanthan.</p> <p>* aus Freilandhaltung</p> <p>Das Produkt kann Spuren von Schalenfrüchten, Sesam und Lupinen enthalten.</p>

### 4.4 Deklaration von kennzeichnungspflichtigen Zusatzstoffen und Allergenen (inkl. Allergene in Gewürzmischungen und Zusatzstoffen, sowie Allergene, die unabsichtlich über eine Kontamination in das Produkt gelangen können).

#### Kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe lt. ZZuV für unverpackte Lebensmittel:

Kategorie (Kennzeichnung Produktschild)	Ist im Produkt enthalten		E-Nummer
	Ja	Nein	
Farbstoff	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Konservierungsstoff	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	E250
Antioxidationsmittel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	E301
Geschmacksverstärker	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Schwefel	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Geschwärtzt (Oliven mit einem Gehalt an Eisen-II-gluconat (E579) oder Eisen-II-lactat (E585) müssen gekennzeichnet werden)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Wachse (enthalten als Oberflächenbehandlungsmittel für frische Zitrusfrüchte, Melonen, Äpfel und Birnen (E901-E904, E912 oder E914))	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Phosphat (nur bei Fleischhaltigenerzeugnissen mit Zusatzstoffen E338-E341; E450-E452)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Süßungsmittel	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Enthält eine Phenylalaninquelle	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

### Verwendung von Zutaten mit allergenem Potenzial

Kategorie	Kennzeichnungspflichtig laut:		Ist im Produkt enthalten* <sup>3</sup>			Typ, genaue Bezeichnung (z. B. Weizenmehl, Vollmilch etc.)
	Alba-Liste* <sup>1</sup>	Richtl. EU * <sup>2</sup>	?	Ja	Nein	
<b>Kuhmilchprotein, Milch</b> und daraus hergestellte Produkte	X	X	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Butter, Vollmilchpulver, geriebener Hartkäse, Laktose, Milchprotein
<b>Laktose</b> und daraus hergestellte Produkte	X	X	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Butter, Vollmilchpulver, geriebener Hartkäse, Laktose, Milchprotein
<b>Hühnerei, Eier</b> und daraus hergestellte Produkte	X	X	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Pasteurisiertes Vollei
<b>Sojaprotein, Sojabohnen, Sojalecithine</b> und daraus hergestellte Produkte	X	X	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sojalecithine
<b>Gluten, glutenhaltige Getreide</b> (d.h. Weizen, Roggen, Gerste, Dinkel, Hafer, Kamut oder Hybridstämme davon) und daraus hergestellte Produkte	X	X	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Weizenmehl, Weizengluten, Weizenstärke, Weizenquellmehl, Weizenmalzmehl
<b>Rindfleisch</b>	X		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Schweinefleisch</b>	X		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Schweinefleisch
<b>Huhn</b>	X		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Fisch</b> und daraus hergestellte Produkte	X	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Schalen- und Krustentiere</b> und daraus hergestellte Produkte	X	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Weich- und Weichtiererzeugnisse</b> und daraus hergestellte Produkte	X	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Mais</b>	X		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Maisquellmehl
<b>Kakao</b>	X		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Hülsenfrüchte</b>	X		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kann Spuren enthalten
<b>Nüsse, Schalenfrüchte</b> wie Mandel, Queensland-, Hasel-, Pecan-, Para-, Macadamia-, Kaschunuss, Walnuss, Pistazie und daraus hergestellte Produkte	X	X	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kann Spuren enthalten
<b>Erdnüsse</b> und daraus hergestellte Produkte	X	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Sesam, Sesamsamen</b> und daraus hergestellte Produkte	X	X	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kann Spuren enthalten
<b>Glutamate (E620 bis E625)</b>	X		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Sulfite (E220 bis E228) Schwefeldioxid und Sulfite</b> deren Gehalt 10 mg/kg bzw. 10 ml/l übersteigen und daraus hergestellte Produkte	X	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Koriander</b>	X		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Sellerie</b> und daraus hergestellte Produkte	X	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Karotten</b>	X		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Lupine und Lupinenerzeugnisse</b> und daraus hergestellte Produkte	X	X	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kann Spuren enthalten
<b>Senf</b> und daraus hergestellte Produkte	X	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
* <sup>1</sup>	- Version 2009					
* <sup>2</sup>	- Richtlinie 2003/89/EG und Richtlinie 2006/142/EG					
* <sup>3</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bitte „?“ ankreuzen, wenn nur unzureichende Informationen verfügbar sind oder wenn der Artikel nur Spuren der genannten Substanz enthält</li> <li>- Bitte „Ja“ ankreuzen, wenn der Artikel die genannte Substanz (als Zutat) enthält oder die genannte Substanz durch „Carry-Over“ enthalten könnte.</li> <li>- Bitte „Nein“ ankreuzen, wenn der Artikel frei von der genannten Substanz ist</li> </ul>					

### 5 Qualitätssicherung / HACCP

Durchläuft das Produkt einen Fremdkörper- und / oder Metalldetektor?				<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Für das Produkt ist ein HACCP-Konzept vorhanden				<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Produktionsbetrieb ist zertifiziert:	<input type="checkbox"/> ISO 9001	<input checked="" type="checkbox"/> BRC	<input checked="" type="checkbox"/> IFS	<input checked="" type="checkbox"/> Sonstige wenn ja, welche? EU-Zulassung für Fleischverarbeitung Zulassungs-Nr: D-BY-EV 610 EWG	

### 6 Ernährungsinformationen

Als Grundlage dient die Lebensmittelinformations-Verordnung (LMIV) und Nährwertkennzeichnungsverordnung (NKV)

Nährwerte pro 100g gemäß Conveniencegrad		Nährwerte pro 100g bezogen auf das FB-Produkt	
*Energie:	1166 kJ	*Energie:	1281 kJ
*Energie:	278 kcal	*Energie:	305 kcal
*Fett:	13,7 g	*Fett:	15,1 g
davon *gesättigte Fettsäuren:	8,0 g	davon *gesättigte Fettsäuren:	8,8 g
ungesättigte Fettsäuren:	g	ungesättigte Fettsäuren:	g
mehrfach ungesättigte Fettsäuren:	g	mehrfach ungesättigte Fettsäuren:	g
*Kohlenhydrate in g:	31,3 g	*Kohlenhydrate in g:	34,4 g
davon: *Zucker:	2,1 g	davon: *Zucker:	2,3 g
mehrwertige Alkohole:	g	mehrwertige Alkohole:	g
Stärke:	g	Stärke:	g
Ballaststoffe:	2,1 g	Ballaststoffe:	2,3 g
*Eiweiß:	9,4 g	*Eiweiß:	10,4 g
*Salz:	1,26 g	*Salz:	1,4 g

\*Pflichtangaben

Werte sind berechnet: Grundlage: BLS\_OSPDM

Werte sind analytisch bestimmt: Grundlage:

Ist das Produkt vegetarisch / ovo-lacto-vegetarisch?

Keine Zutaten tierischer Herkunft außer Milch, Milchbestandteile, Eier, Eibestandteile, Honig

Ja  Nein

Ist das Produkt ovo-vegetarisch / ovo-vegetabil?

Keine Zutaten tierischer Herkunft außer Eier, Eibestandteile und Honig

Ja  Nein

Ist das Produkt lacto-vegetarisch / lacto-vegetabil?

Keine Zutaten tierischer Herkunft außer Milch, Milchbestandteile, Honig

Ja  Nein

Ist das Produkt vegan / vegetabil?

Keine Zutaten tierischer Herkunft

Ja  Nein

Werden Trägerstoffe auf tierischer Basis verwendet (z.B. für Aromen)?

Ja  Nein

Ist in dem Produkt Alkohol bzw. auch nicht deklarationspflichtiger Alkohol enthalten?

Ja  Nein

Wenn ja, wie viel vol.%?

Ist das Produkt für folgende Ernährungsweisen geeignet?

Halal – wenn ja, bitte das entsprechende aktuelle Zertifikat beifügen.

Ja  Nein

Koscher – wenn ja, bitte das entsprechende aktuelle Zertifikat beifügen.

Ja  Nein

### 7 Rückverfolgbarkeit

Die Rückverfolgbarkeit des Produktes ist anhand folgender Kennzeichnung / Identifikation gewährleistet:

Artikelnummer       Mindesthaltbarkeitsdatum       Produktcode       Chargennummer

Die verwendeten kritischen Rohstoffe sind anhand dieser Kennzeichnung / Identifikation identifizierbar:       Ja       Nein

Die verwendeten Rohstoffe und Verpackungsmaterialien sind spezifiziert       Ja       Nein       zum Teil

### 8 Produkt-Parameter

#### 8.1 Physikalische und chemische Parameter

Generell sind die in der Spezifikation angegebenen Sollwerte immer die Mindestwerte für die Mittelwerte (MW  $\geq$  Sollwert). Die angegebenen Toleranzwerte sind auf die einzelnen Stück bezogen und gelten für den gesamten Prüfumfang (Stück  $\leq$  obere Toleranz bzw. Stück  $\geq$  untere Toleranz).

Parameter	Maßeinheit	Sollwert	Oberer Grenzwert	Unterer Grenzwert
Gewicht pro Stück	g	105	n.d.	101
Länge	mm	150	160	140
Breite	mm	65	73	57
Höhe	mm	40	45	35

n.d. = nicht definiert

Parameter	Maßeinheit	Gewicht	Geschätzter Backverlust
FB-Produktgewicht bei Zubereitung laut Backanleitung	g	Ca. 95g*	Ca. 9%*

\*Richtwert

Diese Angabe ist abhängig je nach Ausgangswert (rechtliche Toleranzen), von den individuellen und technischen Gegebenheiten zum Zeitpunkt der Herstellung.

#### 8.2 Mikrobiologische Parameter bei Backwaren

Parameter	Einheit	Backwaren tiefgekühlt (Teiglinge: TG und GTG)		Backwaren tiefgekühlt (gebacken: HB und FB)		weitere Produkte (Nicht-Backwaren)	
		Richtwert	Warnwert	Richtwert	Warnwert	Sollwert	Oberer Grenzwert
Aerobe mesophile Koloniezahl	KbE / g	-	-				
Koagulase-positive Staphylokokken	KbE / g	100	1000				
präsumtive Bacillus Cereus	KbE / g	100	1000				
E. Coli	KbE / g	100	1000				
Schimmelpilze	KbE / g	10000	-				
Salmonellen	KbE / 25 g	-	n.n.				
Listeria monocytogenes	KbE/g	-	100				

n. n. = „Nicht nachweisbar“

Die mikrobiologischen Werte entsprechen dem LFGB bzw. den Richtlinien der DGHM       Ja       Nein  
 Die mikrobiologischen Parameter werden fallweise im Rahmen eines Prüfplanes untersucht       Ja       Nein

**9 Bestrahlung / Transfettsäuren**

Wurde das Endprodukt mit ionisierenden Strahlen behandelt?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nein
Enthält das Endprodukt Zutaten, welche mit ionisierenden Strahlen behandelt wurden?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nein
Das Produkt enthält keine künstlichen Transfettsäuren pro 100 g Fett	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Das Produkt enthält $\leq 2$ g künstliche Transfettsäuren pro 100 g Fett	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Menge:		

**10 Bestätigung**

Der Lieferant/Hersteller des Produktes bestätigt, dass das gelieferte Produkt inkl. der Roh- und Packstoffe, allen rechtlichen Bestimmungen der Europäischen Union und den Anforderungen des Deutschen Lebensmittelrechts (Gesetze, Verordnungen, Leitsätze und Richtlinien) in der jeweils aktuellen Fassung bei Lieferung entspricht.

Der Lieferant/ Hersteller bestätigt hiermit, dass das gelieferte Produkt, gemäß der Verordnung (EG) 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003, keine gentechnisch veränderten Organismen (GVO) enthält oder aus solchen besteht und keine Zutaten enthält, die aus GVO hergestellt wurden. Ausgenommen hiervon sind zufällige und technisch nicht vermeidbare Kontaminationen mit gentechnisch veränderten Organismen bis zu einem Schwellenwert von 0,9%, bezogen auf die einzelne Zutat. Entsprechende Bestätigungen der Vorlieferanten liegen vor.

Elektronisch gelenktes Dokument – gültig ohne Unterschrift! Stand: 29.11.2012

