



Produktspezifikation

1. Allgemeine Angaben	
Artikelnummer	Bigler AG: 7011 Lieferant:
Artikelbezeichnung	1/1 Frühstücksspeck
Sachbezeichnung nach Schweizer Lebensmittelgesetzgebung	Fleischerzeugnis geräuchert, zum Gekochtesen
Freigabedatum	28.10.2016

2. Adressen

2.1 Lieferant

Vollständige Adresse	Bigler AG Fleischwaren Industriestrasse 19 3294 Büren an der Aare
Kontaktperson QS	Eugen Reichel
Tel-Nummer	032 352 00 38
Fax-Nummer	032 352 09 85
E-Mail	eugen.reichel@bigler.ch
Identitätskennzeichen	CH 319 CH: gemäss LKV Art. 30 und 31, EU: Identitätskennzeichen gemäss Verordnung (EG) Nr. 853/2004
Zertifizierungs-Standard	<input checked="" type="checkbox"/> ISO 9001 <input type="checkbox"/> ISO 14001 <input checked="" type="checkbox"/> FSSC 22000 <input type="checkbox"/> IFS <input type="checkbox"/> BRC <input type="checkbox"/> Andere: _____ <input checked="" type="checkbox"/> HACCP-Konzept ist vollständig vorhanden und es wird danach produziert

2.2 Hersteller

Identisch mit Lieferant?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein (Falls identisch, müssen nachfolgende Angaben nicht erneut ausgefüllt werden)
Vollständige Adresse	
Kontaktperson QS	
Tel-Nummer	
Fax-Nummer	
E-Mail	
Identitätskennzeichen	CH: gemäss LKV Art. 30 und 31, EU: Identitätskennzeichen gemäss Verordnung (EG) Nr. 853/2004
Zertifizierungs-Standard	<input type="checkbox"/> ISO 9001 <input type="checkbox"/> ISO 14001 <input type="checkbox"/> FSSC 22000 <input type="checkbox"/> IFS <input type="checkbox"/> BRC <input type="checkbox"/> Andere: _____ <input type="checkbox"/> HACCP-Konzept ist vollständig vorhanden und es wird danach produziert

3. Allgemeine Deklarationsangaben	
Erforderliche Zusatzangaben nach LKV Art. 2	Gekühlt aufbewahren bei max. +5°C Hergestellt in der Schweiz aus schweizer Fleisch
Hergestellt in:	Schweiz
Temperaturhinweis Verkauf	<input checked="" type="checkbox"/> Gekühlt aufbewahren bei max. + 5°C <input type="checkbox"/> Ohne Kühlung haltbar <input type="checkbox"/> Tiefgekühlt aufbewahren bei mind. -18°C <input type="checkbox"/> _____
Gewichtsangaben	Nettogewicht: ca. 3.0kg <input type="checkbox"/> Fixgewichtige Ware <input checked="" type="checkbox"/> GewichtsvARIABLE Ware <input type="checkbox"/> Produkt kann Gewichtsschwund aufweisen
Verwendungs- und Zubereitungshinweis	<input type="checkbox"/> Produkt ist genussfertig <input checked="" type="checkbox"/> Produkt muss zubereitet werden Zubereitungsart: Zum Gekochtesen
Labels (gilt ausschliesslich für das spezifizierte Produkt)	Zertifizierungsstelle:
	<input type="checkbox"/> aha
	<input type="checkbox"/> Bio Suisse
	<input type="checkbox"/> BIO Knospe
	<input type="checkbox"/> BIO SUISSE Knospe
	<input type="checkbox"/> EU/CH-BIO
	Berg/Alp (gemäss Berg- und Alpverordnung BAIV)
	<input type="checkbox"/> Berg
	<input type="checkbox"/> Alp
	GUB/GGA
	<input type="checkbox"/> geschützte Ursprungsbezeichnung (z.B. AOC, AOP, DOP)
	<input type="checkbox"/> geschützte geografische Angabe (z.B. ggA, IGP)
	<input type="checkbox"/> MSC
	<input type="checkbox"/> ASC
	<input type="checkbox"/> Suisse Garantie
<input type="checkbox"/> IP Suisse	
<input type="checkbox"/> Aus der Region Region: _____	
<input type="checkbox"/> RSPO (Roundtable on Sustainable Palm Oil)	
<input type="checkbox"/> SG IP (Segregated Identity Preserved)	
<input type="checkbox"/> SG (Segregated)	
<input type="checkbox"/> MB (Mass Balance)	
<input type="checkbox"/> B&C (Book and Claim)	
<input type="checkbox"/> Andere: _____	
<input checked="" type="checkbox"/> Keines / kein lizenziertes Produkt	

4. Haltbarkeiten	
Garantierte Gesamthaltbarkeit ab Herstellungs- / Abpackdatum	60 Tage
Garantierte Gesamthaltbarkeit ab Auslieferung / Anlieferung	30 Tage

5. Lager- und Transportbedingungen	
Lagerbedingungen (Temperatur, Licht etc.)	Gekühlt aufbewahren bei max. +4°C
Transportbedingungen (Temperatur, Licht etc.)	Gekühlt aufbewahren bei max. +4°C

6. Produktbeschreibung	
Produktebeschrieb	Speck geräuchert
Aussehen / Farbe	Appetitliche Farbe, schöne Rauchfarbe
Schnittbild	Klares Schnittbild, gut umgerötet
Geruch	Aromatisch und harmonisch nach Rauch
Geschmack	Aromatisch und harmonisch nach Fleisch und Gewürzen
Konsistenz / Textur	Guter Biss, nicht trocken oder gummig

7. Verpackungsangaben		
7.1 Produkt		
Verpackungsart (z.B. MAP, Hochvakuum etc.)	Vakuum verpackt	
Material der Verpackung	Verpackungsbestandteil z.B. Schale, Deckel, Schlauchbeutel	Material (möglichst genaue Angaben zu Zusammensetzung, Kunststoff-Typen etc.)
	Schrumpfbeutel	PE-PVDC-PE
Abmessungen der Verpackung CU	Länge: _____ Breite: _____ Höhe: _____	
Tara der leeren Verpackung (CU)	-	
Bruttogewicht	-	
Etikettierung	Info- und Preisetikette	
EAN Code CU	2240781000006	
Konformitätserklärung	Eine Konformitätserklärung oder eine gleichwertige Bestätigung vom direkten Lieferanten liegt vor, die die Eignung der Verpackung unter Berücksichtigung der Haltbarkeitsdauer, der Aufbewahrungstemperatur und des Verwendungszweckes (z.B. als Backform) bestätigt <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	
7.2 Logistik		
Gebindetyp (z.B. E2, BN)	E2 Gebinde / Karton	
Anzahl CU pro TU	Nach Bedarf des Kunden Bei Änderung der Liefereinheit ist die Bigler AG sofort schriftlich zu orientieren.	
Abmessung der Bestelleinheit TU	Länge: _____ Breite: _____ Höhe: _____	
Tara TU	-	
EAN Code TU	-	

8. Herstellung und Zusammensetzung

8.1 Herstellprozess

Kurzbeschreibung	Speckseite gepökelt, geräuchert und verpackt
------------------	--

8.2 Zusammensetzung

- Zutaten sind in mengenmässigen absteigender Reihenfolge aufzuführen.
- Namensgebende oder besonders hervorgehobene Zutaten sind mit %-Angaben anzugeben (QUID-Regel).
- Für Zutaten tierischen Ursprungs (z.B. Fleisch- und Eierprodukte), ist die Herkunft und Haltungsweise anzugeben
- Bei Ölen und Fetten ist der pflanzliche Ursprung anzugeben (z.B. Raps).
- Palmöl: %-Mengenangabe / Herkunft sowie Zertifizierungsmethode angeben

Richtlinien für den Einkauf von Lebensmitteln

Die folgenden Bestimmungen gelten zusätzlich zu den lebensmittelrechtlichen Bestimmungen:

Palmöl = Die Bigler AG fordert von seinen Lieferanten, dass das verwendete Palmöl oder deren Derivate von Kooperativen oder Händlern stammen, welche Mitglied beim Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO) sind. Das verwendete Palmöl oder deren Derivate müssen mindestens aus den Nachhaltigkeitsstufen RSPO Mass Balance oder RSPO Segregated stammen.

Eier = Die Bigler AG akzeptiert nur Artikel, in welchen die Eier aus Boden- oder Freilandhaltung stammen. Auf zusammengesetzten Produkten muss bei einer Eierzutat die Haltungsweise in Klammern angegeben werden.

Zutaten	Anteil in %	Herkunftsland	Falls Bestandteil pflanzlich, Pflanzenart angeben
Schweinefleisch	92	Schweiz	
Nitritpökelsalz (Kochsalz, Konservierungsstoff: E250)			
Traubenzucker			
Antioxidationsmittel: E301 und E331			
Geschmacksverstärker: Mononatriumglutamat			
Gewürzextrakte			

9. Zutaten und Zusatzstoffe				
Gattungsbezeichnung	Im Produkt enthalten?	E-Nr.	Bezeichnung	Aus tierischen Produkten hergestellt?
Konservierungsmittel/-stoffe	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	E250	Natriumnitrit	Nein
Antioxidationsmittel/ Antioxydant	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	E301, E331	Natriumascorbat, Natriumcitrat	Nein
Säuerungsmittel	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			
Säureregulatoren	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			
Trennmittel / Antiklumpmittel	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			
Emulgatoren	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			
Schmelzsalze	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			
Geschmacksverstärker	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	E621	Mononatriumglutamat	Nein
Überzugsmittel	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			
Feuchthaltemittel	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			
Modifizierte Stärken	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			
Packgase	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			
Backtriebmittel	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			
Stabilisatoren	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			
Verdickungsmittel	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			
Mehlbehandlungsmittel	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			
Farbstoffe	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			
Süssungsmittel/-stoffe	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			
Aromen inkl. Angabe der Gruppe (natürliche, naturidentische und künstliche Aromastoffe; Aromaextrakte, Reaktionsaromen und Raucharomen)	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			
Weitere Zusatzstoffe	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nein			

10. Nährwerte	
100g enthalten:	
Brennwert / Energiewert	1490 kJ 360 kcal
Fett davon gesättigte Fettsäuren	32 g g
Kohlenhydrate davon Zucker	1 g g
Ballaststoffe	g
Eiweiss	17 g
Salz	2.0 g (Salz = NaCl x 2.5)
Natrium Kochsalzdeklaration	g 2.0 %
<input checked="" type="checkbox"/> Werte sind analytisch bestimmt <input type="checkbox"/> Werte sind berechnet	

11. Untersuchungen

11.1 Physikalische und chemikalische Untersuchungen

Parameter	Wert	Einheit	Schwankungsbereich	Methode	Häufigkeit
Gesamteiweiss	16.8	%		CVNMET19	saisonal
Kohlenhydrate davon Zucker	1.0	% g/100g		CVNMET03	saisonal
Natrium		mg/100g			
Kochsalzgehalt	2.0	%		CVNMET16	saisonal
Fett davon gesättigte Fettsäuren	32.5	% g/100g		CVNMET06	saisonal
Nahrungsfasern		g/100g			
Q2 Wert					
Bindegewebeeisweiss		%			
Wasser		%			
a _w -Wert					
Weitere:					

11.2 Mikrobiologische Grenzwerte

Parameter	Richtwert/ Grenzwert	Einheit	Methode	Häufigkeit
<i>Aerobe, mesophile Keime</i>		...		
<i>Escherichia coli</i>		...		
<i>Enterobacteriaceae</i>	100	KBE/g	CMBMET21	saisonal
<i>Enterokokken</i>		...		
<i>Koagulase positive Staphylokokken</i>	1'000	KBE/g	CMBMET23	saisonal
<i>Salmonellen</i>		...		
<i>Listeria monocytogenes</i>	100	KBE/g	CMBMET08	saisonal
<i>Clostridium perfringens</i>	100	KBE/g	CMBMET42	saisonal
<i>Campylobacter</i>		...		
<i>Pseudomonaden</i>		...		
<i>Sulfitred. Clostridien</i>		...		
Weitere:				

12. Allergene und Lebensmittelintoleranzen				
Zutaten, welche Allergien oder andere unerwünschte Reaktionen auslösen können	Enthält (in der Rezeptur)	Kann enthalten *	Enthält nicht	Typ, genaue Bezeichnung (z.B. Sojamehl) In welcher Zutat vorhanden?
Glutenhaltiges Getreide (Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder deren Hybridstämme) und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milch (inkl. Laktose) und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Hartschalenobst (Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Cashewnüsse, Pecannüsse, Paranüsse, Pistazien, Macadamianüsse, Queenslandnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentration von mehr als 10mg/kg oder 10mg/l, als SO ₂ angegeben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Lupine und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

*Gemäss gesetzlichen Vorgaben

13. Weitere Angaben

13.1 Zusätzliche Angaben für Wursthüllen

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> gefärbt | <input type="checkbox"/> nicht gefärbt |
| <input type="checkbox"/> zum Verzehr geeignet | <input type="checkbox"/> nicht zum Verzehr geeignet |
| <input type="checkbox"/> behandelt | <input type="checkbox"/> unbehandelt |

Angewendetes
Behandlungsverfahren
(z.B. Flüssigrauch)

Rohstoff (Tierart) Wursthülle

13.2 Zusätzliche Angaben für Fisch / Krebs- und Weichtieren

- | | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> aus Zucht | <input type="checkbox"/> Wildfang | <input type="checkbox"/> Binnenfischerei |
|------------------------------------|-----------------------------------|--|

Fangmethode / -art

Fanggebiet

Spezie (lateinischer Name)

13.3 Zusätzliche Angaben für Eier und Eiprodukten

Die verwendeten Eier und Eiprodukte stammen aus:

- | | | |
|--|---------------------------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Freilandhaltung | <input type="checkbox"/> Bodenhaltung | <input type="checkbox"/> Käfighaltung |
|--|---------------------------------------|---------------------------------------|

Haltungsart kontrolliert von:

13.4 Zusätzliche Angaben für Gemüse und Früchte

Produktionsart:

- | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Hors sol | <input type="checkbox"/> Gewächshaus | <input type="checkbox"/> Freiland |
|-----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|

13.5 Zusätzliche Angaben für Fette und Öle

Falls Palmöl im Produkt vorhanden ist,
ist dieses aus nachhaltiger Produktion? ja nein

Nachhaltigkeitsstufe RSPO	<input type="checkbox"/> Book and Claim	<input type="checkbox"/> Mass Balance
	<input type="checkbox"/> Segrated	<input type="checkbox"/> Identity Preserved

%- Anteil am Gesamtprodukt

13.6 Zusätzliche Angaben für Soja

Bei Einsatz von Soja als Futtermittel, ist dieses aus
nachhaltiger Produktion? ja nein
(z.B. nach Basler Kriterien, RTRS, etc.)

Nachhaltigkeit von Soja kontrolliert
durch:

14. Angaben zu speziellen Technologien

14.1 Gentechnologie

Dieses Produkt oder ein Teil davon ist gemäss schweizerischer Gesetzgebung (LKV Art. 2 Abs. 1 Bst o. und VGVL Art. 7) als GVO-Erzeugnis zu deklarieren	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein
--	-----------------------------	--

Dieses Produkt enthält Zusatzstoffe, Enzyme oder Vitamine, die mit Hilfe gentechnisch veränderter Mikroorganismen hergestellt wurden.	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein
---	-----------------------------	--

Nähere Erklärung, wenn ein Punkt mit „ja“ beantwortet wurde:

14.2 Bestrahlung

Dieses Produkt ist bestrahlt oder enthält bestrahlte Zutaten	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein
--	-----------------------------	--

Nähere Erklärung, wenn ein Punkt mit „ja“ beantwortet wurde:

14.3 Nanotechnologie

Dieses Produkt und/oder die Verpackung enthalten nanotechnologische Bestandteile	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein
--	-----------------------------	--

Nähere Erklärung, wenn ein Punkt mit „ja“ beantwortet wurde:

15. Qualitätssicherung / HACCP / Rückverfolgbarkeit

	ja	nein
--	----	------

Ist für die Herstellung des Produkts ein HACCP-Konzept vorhanden?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
---	-------------------------------------	--------------------------

Durchläuft das Rohmaterial einen Metalldetektor?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
--	--------------------------	-------------------------------------

Detektionsgrösse:

Stainless Steel SS: _____ mm Eisen FE: _____ mm Non FE: _____ mm

Besteht ein System zur Vermeidung von Glas- und Hartplastik-Verunreinigung?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
---	-------------------------------------	--------------------------

Ist ein Rückstellmuster- Lager vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
---	--------------------------	-------------------------------------

Die Rückverfolgbarkeit des Rohmaterials (gem. Zusammensetzung) ist gewährleistet anhand von:

Chargencode Verbrauchsdatum _____

Warenlos : Ort der Angabe	Infoetikette
---------------------------	--------------

Losnummer Beispiel	L12345678
--------------------	-----------

Sind die Rohstofflieferanten nach GFSI Standard zertifiziert?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
---	-------------------------------------	--------------------------

16. Besonderes / Zusätzliche Informationen

17. Bestätigung durch den Lieferant

Der Lieferant bestätigt, dass die Angaben in diesem Formular den tatsächlichen Gegebenheiten entsprechen und gewährleistet, dass die Produkte einschliesslich der Verpackung und der Deklaration am Tage der Lieferung den einschlägigen, jeweils aktuellen gesetzlichen Anforderungen der Schweiz, bzw. der EU genügen.

Jegliche Anpassungen oder Änderungen des in dieser Spezifikation beschriebenen Produkts müssen umgehend dem zuständigen Qualitätsverantwortlichen der Bigler AG schriftlich mitgeteilt werden.

Das Dokument ist unbeschränkt bis auf Widerruf gültig.

Ausgefüllt von:

L. Althaus

Ort, Datum:

Büren an der Aare, 27.03.2017

Unterschrift:

Beilagen:

18. Bilder