

Produktspezifikation PS 7.01.01

Basler Lækkerli

1. Produktbeschreibung

Produktfamilie Untergruppe Produkt	7.01 Lækkerli Basler Lækkerli 13601
Verwendung/ Gebrauch	- Dauerbackware für alle Bevölkerungsschichten und Altersgruppen - ohne weitere Verarbeitung zu verzehren
Einschränkungen	- nicht geeignet bei Gluten-Unverträglichkeit sowie Allergie gegen Mandeln oder Haselnüsse
Sachbezeichnung	
Zutaten/ Zusammensetzung in deutscher, französischer und englischer Sprache	Zutaten: Weizenmehl, Honig, Zucker, Mandeln und Haselnüsse , Zitronat, Orangeat, Glasur (Zucker, Baselbieter Kirsch), Glukosesirup, Gewürze, Baselbieter Kirsch, Zitronenschale, Backtriebmittel (E503), Säuerungsmittel: Zitronensäure. Ingrédients: farine de blé, miel, sucre, amandes et noisettes , citronnat, orangeat, glace (sucre, kirsch de Bâle-Campagne), sirop de glucose, épices, kirsch de Bâle-Campagne, zeste de citron, poudre à lever (E503), acidifiant: acide citrique. Ingredients: wheat flour, honey, sugar, almonds and hazelnuts , candied lemon peel, candied orange peel, icing (sugar, kirsch from the Basel region), glucose syrup, spices, kirsch from the Basel region, lemon zest, raising agent (E503), acidifier: citric acid.
Nährwertangaben in deutscher, französischer und englischer Sprache	100 g enthalten/contiennent/contains: Energiewert/valeur énergétique/ energy value 1565 kJ (370 kcal) Fett/lipides/fat 6 g davon gesättigte Fettsäuren/dont acides gras saturés/thereof saturated fatty acids 0.5 g Kohlenhydrate/glucides/ carbohydrates 73 g davon Zucker/dont sucre/thereof sugar 45 g Eiweiss/protéines/protein 6 g Salz/sel/salt 0.02g Kein zugefügtes Salz, Salzgehalt beruht ausschliesslich auf der Anwesenheit natürlich vorkommenden Natriums
Allergene (gem. LKV 817.022.21)	enthält: Weizenmehl, Mandeln, Haselnüsse kann Spuren enthalten: -
Zusatzstoffe (gem. ZuV 817.022.31)	Backtriebmittel Ammoniumbicarbonat (E503) Säuerungsmittel Zitronensäure (E330)
Zwischenprodukt	Schraps
Endprodukte	Beutel, Wannen, Kartonpackungen, Dosen

2. Risikobeurteilung

Risikokategorie	geringes Risiko (Lagerung bei Raumtemperatur)	
Berücksichtigte Gefahren	- mikrobiell: gemäss HyV (siehe nachfolgende Kriterien) - chemische: Acrylamid - physikalische: Fremdkörper aus Metall, Holz, Kunststoff, Papier etc.	
Rework	ja	Schraps

Produktspezifikation PS 7.01.01

Basler Läckerli

3. Eigenschaften

physikalisch-chemisch	<ul style="list-style-type: none"> - Dimensionen (Dicke) / 10 Stk. - Gewicht / 10 Stk. 	Alle Schnitte: 100 mm (-2 mm / +5 mm) Schnitt 34.9 / 49.9: 87 g (-1 g / +3 g) Schnitt 18 / 18: 17 g (-1 g / + 1 g) Schnitt 18 / 78: 75 g (-0 g / + 3 g)	
mikrobiologisch	<ul style="list-style-type: none"> - aerobe mesophile Keime - Enterobacteriaceen - Hefen - Schimmel 	Toleranzwert gem. HyV	Grenzwert gem. HyV
Freigabekriterien	sensorisch, optisch	Süss, nach Honig und Gewürzen (arttypisch)	

4. Verpackung, Lagerbedingungen

Primärverpackung	Beutel, cellophanierte Kartonpackung, Karton mit PE-Innenbeutel, Blechdose, Schlauchbeutel.		
Sekundärverpackung	Karton		
Etikettierung/ Datierung auf Primärverpackung (gemäss LmV)	<ul style="list-style-type: none">- Produktbezeichnung/ Sachbez.- Name des Unternehmens- Zutaten- Nährwertangaben- Herstellungsdatum- mindestens haltbar bis- anderes	<ul style="list-style-type: none">JaJaJaJaCodiertJa-	
Temperaturen/ Feuchtigkeit (gemäss LmG)	<ul style="list-style-type: none">- Lagerung- Transport- Verkauf	10 – 20 °C / normale Luftfeuchtigkeit	
Haltbarkeit	9 Monate		

Das Produkt entspricht der schweizerischen Lebensmittelgesetzgebung in der jeweils aktuellsten Ausgabe.

Das Produkt enthält keine Rohstoffe/Bestandteile und/oder das Produkt wird nicht mit Organismen hergestellt, die als GVO (gentechnisch veränderte Organismen) deklariert werden müssen gemäss schweizerischer Gesetzgebung (817.022.51 Verordnung des EDI über gentechnisch veränderte Lebensmittel (VGVL)). Das Produkt und/oder seine Rohstoffe/Bestandteile werden keiner ionisierenden Strahlung ausgesetzt.

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.