




	Produktspezifikation	Erzeugt: 23.10.2018 9:18
		Benutzer: PGE
		Seite: 1 von 4
5654	HB Holzofen Sandwichbürli SGA	Version: 10.04.2018 Prod.-Land: Schweiz

1. Produktbeschreibung

Beschreibung

im Holzofen vorgebackenes, rundes Bürli, mit dem typischen Holzofengeschmack.

Backanleitung

	nicht Auftauen
	ohne Backpapier
	190°C
	ca. 7 min Backzeit
	kein Dampf

Labels



Lagerbedingung

Tiefgekühlt lagern bei -18°C

Haltbarkeit ab Produktion

8 Mon

Haltbarkeit ab Auslieferung min.

2 Mon

Label zertifiziert durch:

IP-Suisse Mehl

ProCert - CH-3000 Bern

Suisse Garantie

q.inspecta - CH-5070 Frick

2. Information zu Verkaufseinheit und Verpackung

Optik

Hell bis dunkel unregelmässig gebackenes Brötchen mit starker Mehlbestreuung und griffiger Kruste

Geruch

Arttypisch für ein Bürli

Geschmack

leicht säuerlich

Konsistenz

krosse Kruste weiche luftige Krume

Verkaufseinheit

Karton

Einzelstückgewicht

125 g

EAN Code

7640148735353

Stück pro Verkaufseinheit

55 Stk

Verpackungsgrösse (LxBxH)

0.400 m x 0.300 m x 0.220 m

Verpackungsvolumen

24.18 m³

Einheiten pro Palettenlage

4 Ktn

Verpackungsgewicht

7.25 kg

Lagen pro Palette

8 Lag

Palettenhöhe


1.690 m

Einheiten pro Palette

32 Ktn

Palettengewicht

252 kg

	Produktspezifikation	Erzeugt: 23.10.2018 9:18
		Benutzer: PGE
		Seite: 2 von 4
5654	HB Holzofen Sandwichbürli SGA	Version: 10.04.2018 Prod.-Land: Schweiz


3. Deklaration gemäss CH-LMV

Sachbezeichnung Weizenbrötchen vorgebacken und tiefgekühlt

Zutaten **Weizenmehl** IPS [halbweiss, ruch, weiss] (CH), Wasser, Meersalz (unjodiert), **Weizenkeime** IPS (CH), Hefe frsich, Backmittel [**Weizenstärke**, **Weizenquellmehl**, **Weizenkleber**, Acerolapulver (auf Maniokstärke)], **Roggenmehl** IPS [dunkel] (CH), **Weizenmehl** IPS [vollkorn] (CH), **Röstroggen** (CH/EU).

Allergene

	Enthalten	Nicht enthalten	Spuren	Herkunft
Glutenhaltiges Getreide	X			Glutenhaltiges Getreide [Weizen, Roggen]
Milch (einschliesslich Lactose)			X	
Eier			X	
Fische		X		
Krebstiere		X		
Soja		X		
Erdnüsse		X		
weitere Nüsse		X		
Sesam			X	
Sellerie		X		
Senf		X		
Sulfit		X		
Mandeln		X		
Weichtiere		X		
Lupinen		X		
Haselnüsse		X		
Walnüsse		X		
Pistazien		X		
Macadamianüsse		X		


	Produktspezifikation	Erzeugt: 23.10.2018 9:18
		Benutzer: PGE
		Seite: 3 von 4
5654	HB Holzofen Sandwichbürli SGA	Version: 10.04.2018 Prod.-Land: Schweiz

4. Nährwertkennzeichnung

Energie und Nährstoffe	pro 100 g	pro Portion (100 g)	% der Referenzmenge
Energie	976 kJ / 230 kcal	976 kJ / 230 kcal	11.6
Fett davon:	0.95 g	0.95 g	
- gesättigte Fettsäuren	0.12 g	0.12 g	
Kohlenhydrat davon:	45.88 g	45.88 g	
- Zucker	0.53 g	0.53 g	
Ballaststoffe	3.60 g	3.60 g	
Eiweiss / Protein	7.79 g	7.79 g	
Salz	1.78 g	1.78 g	
Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)			

Ist das Produkt...

ovo-lacto-vegetarisch? Keine Zutaten tierischer Herkunft ausser Milch, Eier und Honig	Ja
ovo-vegetarisch? Keine Zutaten tierischer Herkunft ausser Eier und Honig	Ja
lacto-vegetarisch? Keine Zutaten tierischer Herkunft ausser Milch und Honig	Ja
vegan? Keine Zutaten tierischer Herkunft	Ja

	Produktspezifikation	Erzeugt: 23.10.2018 9:18
		Benutzer: PGE
		Seite: 4 von 4
5654	HB Holzofen Sandwichbürli SGA	Version: 10.04.2018 Prod.-Land: Schweiz

5. Mikrobiologie

Grundlage sind die mikrobiologische Richt- und Warnwerte zur Beurteilung von Lebensmitteln der Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie (DGHM).

DGHM Gruppe 6: für durchgebackene Tiefkühl-Backwaren mit und ohne Füllung (bestimmungsgemäß verzehrsfertig ohne Erhitzen) (Version 2006)

	Richtwert (KbE*/g)	Warnwert (KbE*/g)
Aerobe mesophile Koloniezahl	1x10 ⁵	---
Salmonellen	---	n.n. in 25 g
Koagulase-positive Staphylokokken	1x10 ¹	1x10 ²
präsumtive <i>Bacillus cereus</i>	1x10 ²	1x10 ³
<i>Escherichia coli</i>	1x10 ¹	1x10 ²
<i>Listeria monocytogenes</i> ^{a)}	---	1x10 ²
Schimmelpilze	1x10 ²	---

6. Rückverfolgbarkeit

Das Produkt ist chargengeführt. Die Rückverfolgbarkeit ist anhand der Chargennummer gewährleistet. Es existiert ein Krisenmanagement und ein Warenrückrufsystem. Diese werden in regelmässigen Abständen getestet.

7. Verpackungsmaterial

Die verwendete Verpackung der Produkte ist unbedenklich, lebensmittelsicher und in das System der Rückverfolgbarkeit integriert. Entsprechende Konformitätserklärungen, Migrationsanalysen, Lebensmittelunbedenklichkeitserklärung unabhängiger Institute liegen vor und können gegebenenfalls zur Verfügung gestellt werden.

8. Erklärung zu gentechnisch veränderten Organismen

Das Produkt wird ohne gentechnisch veränderte Organismen hergestellt. Es werden auch keine Zutaten verarbeitet, die aus GVO hergestellt werden. (einschl. Zusatzstoffe und Aromen)

9. Bestrahlung

Das Produkt wurde nicht mit ionisierenden Strahlen behandelt und enthält keine Zutaten, welche mit ionisierenden Strahlen behandelt wurden.

10. Bestätigung

Der Hersteller bestätigt hiermit, dass dieses Produkt den Anforderungen des Schweizerischen und des europäischen Lebensmittelrecht in der aktuell gültigen Version entspricht.

Diese Dokument ist elektronisch erzeugt und ohne Unterschrift gültig.