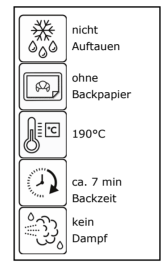


1. Produktbeschreibung

Beschreibung Vorgebackenes Holzofenbrötli dunkel

Backanleitung



Labels

Lagerbedingung Tiefgekühlt lagern bei -18°C

Haltbarkeit ab Produktion12 MonHaltbarkeit ab Auslieferung6 Mon

min.

Einzelstückgewicht

2. Information zu Verkaufseinheit und Verpackung

OptikHolzofen Brot dunkelGeruchnach frischem HolzofenbrotGeschmackDunkles HolzofenbrotKonsistenzkrossVerkaufseinheitKarton

EAN Code 7640148736213 **Stück pro Verkaufseinheit** 50 Stk

Verpackungsgrösse (LxBxH) 0.590 m x 0.395 m x 0.150 m

Verpackungsvolumen34.96 LtrEinheiten pro Palettenlage4 KtnVerpackungsgewicht4.83 kgLagen pro Palette12 LagPalettenhöhe1.950 mEinheiten pro Palette48 KtnPalettengewicht252 kg



85 g



3. Deklaration gemäss CH-LMV

Sachbezeichnung Weizenbrötchen, vorgebacken und tiefgekühlt

Zutaten Weizenmehl [weiss, ruch, vollkorn] IPS (CH), Wasser,

Hartweizengriess, Meersalz (unjodiert), Weizenkeime IPS (CH), Hefe frisch, Gerstenmalzmehl geröstet (EU), Backmittel [Weizenstärke, Weizenquellmehl, Weizenkleber, Acerolapulver (auf Maniokstärke)],

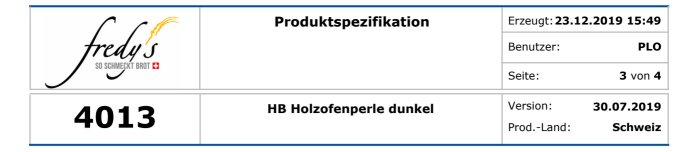
Vollei* past. (CH)

* mit tiergerecht produzierten Schweizer Frischeiern aus

Freiland-Auslaufhaltung

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





4. Nährwertkennzeichnung

Energie und Nährstoffe	pro 100 g	pro Portion (100 g)	% der Referenzmenge	
Energie	1'163 kJ / 275 kcal	1'163 kJ / 275 kcal	13.8	
Fett davon:	1.27 g	1.27 g		
- gesättigte Fettsäuren	0.11 g	0.11 g		
Kohlenhydrat davon:	54.38 g	54.38 g		
- Zucker	0.43 g	0.43 g		
Ballaststoffe	5.33 g	5.33 g		
Eiweiss / Protein	8.74 g	8.74 g		
Salz	1.98 g	1.98 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	Nein
vegan? Keine Zutaten tierischer Herkunft	Nein



	Produktspezifikation	Erzeugt: 23.12.2019 15:49	
fredy's		Benutzer:	PLO
SO SCHMECKT BROT 🖸		Seite:	4 von 4
4013	HB Holzofenperle dunkel	Version:	30.07.2019
4013		ProdLand:	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
Escherichia coli	1x10 ¹	1x10 ²
Listeria monocytogenes ^{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.

