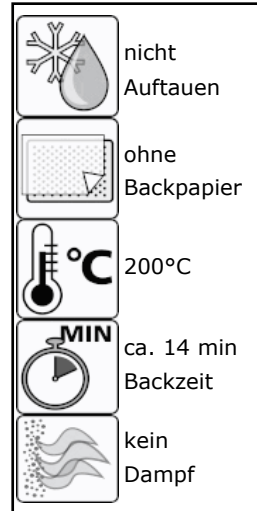
	Produktspezifikation	Erzeugt: 29.08.2019 9:22
		Benutzer: FES2
		Seite: 1 von 4
4024	HB BIO KNOSPE Urdinkel Kernenbrot	Version: 02.08.2019 Prod.-Land: Schweiz

1. Produktbeschreibung

Beschreibung

Saftiges Bio Urdinkelbrot mit verschiedenen Kernen und Sonnenblumenkernen Dekor

Backanleitung



Labels



Lagerbedingung

Tiefgekühlt lagern bei -18°C

Haltbarkeit ab Produktion

12 Mon

Haltbarkeit ab Auslieferung min.

2 Mon

Label zertifiziert durch:

Urdinkel

ProCert - CH-3000 Bern

Bio

CH-BIO-006 (bio.inspecta - CH-5070 Frick)

2. Information zu Verkaufseinheit und Verpackung

Optik

Kastenförmig

Geruch

Nach Urdinkel und gerösteten Sonnenblumenkernen

Geschmack

Nach Urdinkel und gerösteten Sonnenblumenkernen

Konsistenz

fest

Verkaufseinheit

Karton

Einzelstückgewicht

500 g

EAN Code

7640148736350

Stück pro Verkaufseinheit

14 Stk

Verpackungsgrösse (LxBxH)

0.590 m x 0.390 m x 0.150 m

Verpackungsvolumen

34.96 m³

Einheiten pro Palettenlage

4 Ktn

Verpackungsgewicht

7.58 kg

Lagen pro Palette

11 Lag

Palettenhöhe


1.850 m

Einheiten pro Palette

44 Ktn

Palettengewicht

354 kg

	Produktspezifikation	Erzeugt: 29.08.2019 9:22
		Benutzer: FES2
		Seite: 2 von 4
4024	HB BIO KNOSPE Urdinkel Kernenbrot	Version: 02.08.2019 Prod.-Land: Schweiz


3. Deklaration gemäss CH-LMV

Sachbezeichnung vorgebackenes und tiefgekühltes Urdinkel Vollkornbrot

Zutaten KNOSPE **Urdinkelmehl** [halbweiss, vollkorn] (CH), Wasser, KNOSPE Sonnenblumenkernen, KNOSPE **Urdinkelschrot** (CH), KNOSPE **Urdinkelkörner** (CH), Meersalz, KNOSPE Leinsamen, KNOSPE Hefe frisch (CH), Sauerteig [KNOSPE **Dinkel**], KNOSPE **Sesam**, KNOSPE Sonnenblumenöl, KNOSPE **Urdinkel** geröstet (CH)

Allergene

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


	Produktspezifikation	Erzeugt: 29.08.2019 9:22
		Benutzer: FES2
		Seite: 3 von 4
4024	HB BIO KNOSPE Urdinkel Kernenbrot	Version: 02.08.2019 Prod.-Land: Schweiz

4. Nährwertkennzeichnung

Energie und Nährstoffe	pro 100 g	pro Portion (100 g)	% der Referenzmenge
Energie	1'114 kJ / 265 kcal	1'114 kJ / 265 kcal	13.3
Fett davon:	6.63 g	6.63 g	
- gesättigte Fettsäuren	0.77 g	0.77 g	
Kohlenhydrat davon:	38.74 g	38.74 g	
- Zucker	0.01 g	0.01 g	
Ballaststoffe	6.33 g	6.33 g	
Eiweiss / Protein	9.37 g	9.37 g	
Salz	1.71 g	1.71 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: 29.08.2019 9:22
		Benutzer: FES2
		Seite: 4 von 4
4024	HB BIO KNOSPE Urdinkel Kernenbrot	Version: 02.08.2019 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.