	Produktspezifikation	Erzeugt: 04.08.2021 14:25
		Benutzer: SFI
		Seite: 1 von 4
4126	TK Rustico Brioche Burger Bun IPS	Version: 21.01.2021 Prod.-Land: Schweiz

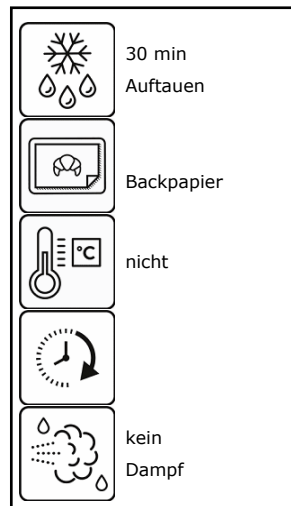
1. Produktbeschreibung

Beschreibung

Verbraucherhinweis

Trotz sorgfältiger Verarbeitung, kann das Produkt Schalentteile enthalten.

Backanleitung



Labels

Lagerbedingung

Tiefgekühlt lagern bei -18°C

Haltbarkeit ab Produktion


8 Mon

Haltbarkeit ab Auslieferung min.

2 Mon

2. Information zu Verkaufseinheit und Verpackung

Verkaufseinheit	Karton	Einzelstückgewicht	90 g
EAN Code	7640148740524	Stück pro Verkaufseinheit	30 Stk
Verpackungsgrösse (LxBxH)	0.395 m x 0.305 m x 0.225 m	Einheiten pro Palettenlage	8 Ktn
Verpackungsvolumen	0.00 Ltr	Lagen pro Palette	8 Lag
Verpackungsgewicht	3.25 kg	Einheiten pro Palette	64 Ktn
Palettenhöhe	1.950 m	Palettengewicht	228 kg

	Produktspezifikation	Erzeugt: 04.08.2021 14:25
		Benutzer: SFI
		Seite: 2 von 4
4126	TK Rustico Brioche Burger Bun IPS	Version: 21.01.2021 Prod.-Land: Schweiz

3. Deklaration gemäss CH-LMV


Sachbezeichnung Spezialbrot, gebacken und tiefgekühlt

Zutaten **Weizenmehl** (CH), Wasser, **Bergbutter** (CH), **Vollei*** (CH), Kürbiskerne, Sonnenblumenkerne, **Sesam**, **Haferflocken**, Leinsamen, **Roggenschrot** (CH), Rapsöl (CH), Zucker, Hefe frisch, **Weizenkeime** (CH), Alpensalz (unjodiert) (CH), **Dinkelkörner**, **Gerstenkörner**, **Weizenstärke**, **Weizenkleber**, Traubenzucker (Mais), **Gerstenmalzmehl**,
Mehlbehandlungsmittel: Ascorbinsäure, **Vollmilchpulver** (CH), Vanillezucker [Vanille, Zucker].

*mit tiergerecht produzierten Schweizer Frischeiern aus Freiland-Auslaufhaltung

Allergene

	Enthalten	Nicht enthalten	Kann enthalten	Herkunft
Glutenhaltiges Getreide	X			glutenhaltiges Getreide [Weizen]
Milch (einschliesslich Lactose)	X			Bergbutter, Vollmilchpulver
Eier	X			Vollei
Sesam	X			Sesamsamen
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: 04.08.2021 14:25
		Benutzer: SFI
		Seite: 3 von 4
4126	TK Rustico Brioche Burger Bun IPS	Version: 21.01.2021 Prod.-Land: Schweiz

4. Nährwertkennzeichnung

Energie und Nährstoffe	pro 100 g	pro Portion (100 g)	% der Referenzmenge
Energie	1'460 kJ / 348 kcal	1'460 kJ / 348 kcal	17.4
Fett	14.59 g	14.59 g	
davon:			
- gesättigte Fettsäuren	6.33 g	6.33 g	
Kohlenhydrat	41.62 g	41.62 g	
davon:			
- Zucker	0.46 g	0.46 g	
Ballaststoffe	4.55 g	4.55 g	
Eiweiss / Protein	10.38 g	10.38 g	
Salz	1.17 g	1.17 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	Nein
lacto-vegetarisch? Keine Zutaten tierischer Herkunft ausser Milch und Honig	Nein
vegan? Keine Zutaten tierischer Herkunft	Nein

	Produktspezifikation	Erzeugt: 04.08.2021 14:25
		Benutzer: SFI
		Seite: 4 von 4
4126	TK Rustico Brioche Burger Bun IPS	Version: 21.01.2021 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.