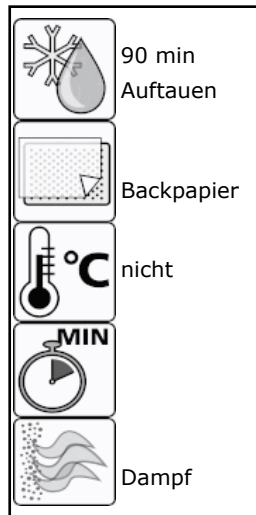
	<b>Produktspezifikation</b>	Erzeugt: <b>31.10.2018 13:21</b>
		Benutzer: <b>PGE</b>
		Seite: <b>1 von 4</b>
<b>4067</b>	<b>TK Donut gefüllt Choco 67g</b>	Version: <b>04.06.2018</b> Prod.-Land: <b>FRA</b>

## 1. Produktbeschreibung

### Beschreibung

### Backanleitung



### Labels

### Lagerbedingung

Tiefgekühlt lagern bei -18°C

### Haltbarkeit ab Produktion

12 Mon

### Haltbarkeit ab Auslieferung min.

1 Mon

## 2. Information zu Verkaufseinheit und Verpackung

### Optik

ringförmiges Siedegebäck, hellbraun gebacken. Dekoriert mit dunkelbrauner Kakaoglasur und hellen Streifen.

### Geruch

typisch nach frischem Siedegebäck und Kakao, frei von Fremd- und Fehlgeschmack.

### Geschmack

süss, typisch nach frischem Siedegebäck und Kakao, frei von Fremd- und Fehlgeschmack.

### Verkaufseinheit

Karton

### Einzelstückgewicht

67 g

### EAN Code

7640148737814

### Stück pro Verkaufseinheit

48 Stk

### Verpackungsgrösse (LxBxH)

0.398 m x 0.296 m x 0.166 m

### Verpackungsvolumen

0.00 m<sup>3</sup>

### Einheiten pro Palettenlage

8 Ktn

### Verpackungsgewicht

3.60 kg

### Lagen pro Palette

11 Lag

### Palettenhöhe


1.976 m

### Einheiten pro Palette

88 Ktn

### Palettengewicht

336 kg


	<b>Produktspezifikation</b>	Erzeugt: <b>31.10.2018 13:21</b>
		Benutzer: <b>PGE</b>
		Seite: <b>2 von 4</b>
<b>4067</b>	<b>TK Donut gefüllt Choco 67g</b>	Version: <b>04.06.2018</b> Prod.-Land: <b>FRA</b>

### 3. Deklaration gemäss CH-LMV

<b>Sachbezeichnung</b>	Fertiggebackenes Siedegebäck aus Hefeteig mit Kakaofüllung, dekoriert mit Kakaoglasur, tiefgefroren.
<b>Zutaten</b>	<p>Teig (65.5%): <b>Weizenmehl</b>, Palmfett, Wasser, Dextrose, Hefe, Zucker, <b>Sojamehl</b>, Salz, Rapsöl, Emulgatoren [Mono,- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Mono,- und Diacetylweinsäureester von Mono,- und Diglyceriden von Speisefettsäuren, Natriumstearoyl-2-lactylat], Backtriebmittel [Dinatriumdiphosphat, Natriumhydrogencarbonat], <b>Magermilchpulver, Molkenerzeugnis [Milch]</b>.</p> <p>Füllung (22%): Zucker, pflanzliche Öle [Sonnenblumenöl], fettarmes Kakaopulver, <b>Laktose [Milch], Magermilchpulver</b>, Emulgator [<b>Sojalecithin</b>].</p> <p>Dunkle Glasur (10%): Zucker, pflanzliche Fette [Palm, Shea], pflanzliche Öle [Kokos, Raps, Sonnenblumen], fettarmes Kakaopulver, <b>Molkenerzeugnis [Milch]</b>, Aroma.</p> <p>Weisse Glasur (2.5%): Zucker, pflanzliche Fette &amp; Öle [Palmfett, Kokosöl], <b>Laktose [Milch], Molkenerzeugnis [Milch]</b>, Farbstoff [Titandioxid], Emulgator [<b>Sojalecithin</b>], Aroma.</p>

#### Allergene

	Enthalten	Nicht enthalten	Spuren	Herkunft
Glutenhaltiges Getreide	X			Glutenhaltiges Getreide [Weizen]
Milch (einschliesslich Lactose)	X			Milch einschliesslich Lactose
Soja	X			Soja
Eier			X	
Fische		X		
Krebstiere		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		


	<b>Produktspezifikation</b>	Erzeugt: <b>31.10.2018 13:21</b>
		Benutzer: <b>PGE</b>
		Seite: <b>3 von 4</b>
<b>4067</b>	<b>TK Donut gefüllt Choco 67g</b>	Version: <b>04.06.2018</b> Prod.-Land: <b>FRA</b>

#### 4. Nährwertkennzeichnung

Energie und Nährstoffe	pro 100 g	pro Portion (100 g)	% der Referenzmenge
<b>Energie</b>	1'918 kJ / 460 kcal	1'918 kJ / 460 kcal	22.8
<b>Fett</b> davon:	29.00 g	29.00 g	
- gesättigte Fettsäuren	13.00 g	13.00 g	
<b>Kohlenhydrat</b> davon:	44.00 g	44.00 g	
- Zucker	23.00 g	23.00 g	
<b>Ballaststoffe</b>	0.00 g	0.00 g	
<b>Eiweiss / Protein</b>	5.70 g	5.70 g	
<b>Salz</b>	0.90 g	0.90 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	Ja
vegan? Keine Zutaten tierischer Herkunft	Nein

	<b>Produktspezifikation</b>	Erzeugt: <b>31.10.2018 13:21</b>
		Benutzer: <b>PGE</b>
		Seite: <b>4 von 4</b>
<b>4067</b>	<b>TK Donut gefüllt Choco 67g</b>	Version: <b>04.06.2018</b> Prod.-Land: <b>FRA</b>

## 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 <sup>5</sup>	---
Salmonellen	---	n.n. in 25 g
Koagulase-positive Staphylokokken	1x10 <sup>1</sup>	1x10 <sup>2</sup>
präsumtive <i>Bacillus cereus</i>	1x10 <sup>2</sup>	1x10 <sup>3</sup>
<i>Escherichia coli</i>	1x10 <sup>1</sup>	1x10 <sup>2</sup>
<i>Listeria monocytogenes</i> <sup>a)</sup>	---	1x10 <sup>2</sup>
Schimmelpilze	1x10 <sup>2</sup>	---

## 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.