

### 1. Bezeichnung / Herkunft

Artikelbezeichnung:	Ferrero Rocher Osterhase 18x70g
Artikelnummer:	70104942
Verkehrsbezeichnung:	Milchschokoladenhohlkörper mit Haselnuss-Stückchen
Statistische Waren- / Zolltarifnummer:	18069060
Ursprungsland:	EU
EU- / Öko-Kontrollstellencode / Identitätskennzeichen:	

### 2. Lagerbedingungen / Haltbarkeit

Besonderer Transporthinweis:	Kühl und trocken
Lagerhinweise:	Kühl, trocken und geschützt vor stark riechendem lagern
Lagerung bei:	max.65% r.F., 14 - 18 °C
Restlaufzeit bei Wareneingang:	3,5 Monate

### 3. Kennzeichnung / Rückverfolgbarkeit

**Jeder Artikel ist gekennzeichnet, so dass eine Rückverfolgbarkeit nach Verordnung (EU) 178/2002 gewährleistet ist.**

Parameter	Angabe	Erklärung des Aufbaus und Angabe der Position
Mindesthaltbarkeitsdatum (MHD)	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	TT.MM.JJJJ; auf dem Karton und der Portionspackung
Loskennzeichnung / Charge (LOT)	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	L XXXXXX; von einem ERP-System erzeugt, auf dem Kartonetikett

### 4. Verpackung

**Gewichtsangaben in Gramm und Maße in Millimetern ; Unterverpackung nur wenn z.B. in Form eines Tray vorhanden**  
**Angaben nach den GDSN Abmessungsregeln für Verpackungen (Release 2.5.3, ratifiziert, Jan 2018).**

Art der Einzelverpackung:	Folie	Gewicht (Brutto):	77,70
Maße der Einzelpackung (BxTxH):	114x50x76	Gewicht (Netto):	70,00
Inhalt der Unterverpackung (Stückzahl):		Gewicht (Brutto):	0,00
Anzahl an Unterverpackungen:		Gewicht (Netto):	0,00
Maße der Unterverpackung (BxTxH):		Art der Unterverpackung:	<i>z.B. Runddose</i>
Inhalt des Karton (Stückzahl):	18	Gewicht (Brutto):	1.810,00
Maße des Karton (BxTxH):	390x285x132	Gewicht (Netto):	1.260,00
Kartons pro Lage (TI):	11	Taragewicht pro Karton (Verpackungsmaterial):	550,00
Lagen pro Palette (HI):	8	Rauminhalt (Cubic Volume)	0,015
Kartons pro Palette (TI X HI):	88	des Karton in m³:	
Palettenhöhe ohne Palette:	1.056	Palettengewicht (Brutto):	179.280,00
Palettenhöhe mit Palette:	1.201	Palettengewicht (Netto):	110.880,00

**\*Palettenhöhe: 145mm, Paletteneigengewicht: 20.000g (20kg)**

GTIN Einzelverpackung:	8000500447208
GTIN Unterverpackung:	
GTIN Karton:	8000500447215

#### 5. Sensorische Beschreibung

Aussehen:	dunkelbraune Hohlfigur aus Milkschokolade mit Haselnuss-Stückchen
Geruch:	Schokolade und Haselnuss
Geschmack:	Schokolade und Haselnuss
Konsistenz:	zart schmelzende Schokolade mit knackigen Haselnuss-Stückchen

#### 6. Zusammensetzung / Zutatenverzeichnis

Angaben (inkl. E-Nummern und QUID) gemäß den Vorgaben der Artikel 18 bis 22 der Verordnung (EU) 1169/2011 (LMIV)

Zutaten: MILKSCHOKOLADE 80 % (Zucker, Kakaobutter, Kakaomasse, MAGERMILCHPULVER, BUTTERREINFETT, Emulgator Lecithine (SOJA), Vanillin), HASELNÜSSE (20 %).

Kakao: 42 % mindestens in der Milkschokolade.

Zusatzangaben / Spuren- / Unverträglichkeitshinweis:	Kann MANDELN enthalten.
--	-------------------------

#### 7. Produktspezifische Merkmale

##### Nährwertangaben pro 100g

Angaben in Gramm und gemäß den Vorgaben von Artikel 30 der Verordnung (EU) 1169/2011 (LMIV)

Berechnet <input type="checkbox"/>	Analysiert <input type="checkbox"/>	Literaturwert <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Brennwert*</b>	2598 / 625	kj / kcal
<b>Fett*</b>	46,4	g
davon gesättigte Fettsäuren*	22,3	g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren		g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren		g
<b>Kohlenhydrate*</b>	42,8	g
davon Zucker*	41,8	g
davon mehrwertige Alkohole		g
davon Stärke		g
Ballaststoffe		g
<b>Eiweiß*</b>	7,4	g
<b>Salz*<sup>1</sup></b>	0,127	g

\* Pflichtangabe; <sup>1</sup> Berechnet als Natrium multipliziert mit dem Faktor 2,5

**Allergieauslösende Inhaltsstoffe**

	Enthalten <input type="checkbox"/> Keine	Kreuzkonta. <input type="checkbox"/> Keine	Zutaten
Glutenhaltiges Getreide *	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Ja	
Krebstiere- und -erzeugnisse	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Ja	
Eier und -erzeugnisse	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Ja	
Fisch und -erzeugnisse	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Ja	
Erdnüsse und -erzeugnisse	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Ja	
Sojabohnen und -erzeugnisse	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Ja	Sojalecithin
Milch und -erzeugnisse	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Ja	Magermilchpulver, Butterreife
Schalenfrüchte und -erzeugnisse **	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	Haselnüsse
Sellerie und -erzeugnisse	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Ja	
Senf und -erzeugnisse	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Ja	
Sesamsamen und -erzeugnisse	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Ja	
Schwefeldioxid und Sulphite > 10 mg/kg oder 10 mg/l als insgesamt berechnetes SO <sub>2</sub>	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Ja	
Lupinen und -erzeugnisse	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Ja	
Weichtiere und -erzeugnisse	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Ja	

\* Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder Hybridstämme davon

\*\* Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Kaschunüsse, Pecannüsse, Paranüsse, Pistazien, Macadamia- oder Queenslandnüsse

**Eignung für besondere Ernährungsformen**

☐ Keine

Halal (zertifiziert)	<input type="checkbox"/> Ja
Koscher (zertifiziert)	<input type="checkbox"/> Ja
Lacto-Vegetarismus (Verzicht auf Fleisch, Fisch und Eier)	<input checked="" type="checkbox"/> Ja
Ovo-Vegetarismus (Verzicht auf Fleisch, Fisch und Milch)	<input type="checkbox"/> Ja
Ovo-Lacto-Vegetarismus (Verzicht auf Fleisch und Fisch)	<input checked="" type="checkbox"/> Ja
Veganismus (Verzicht auf Rohstoffe von tierischer Herkunft)	<input type="checkbox"/> Ja
Lactoseintoleranz (d.h. lactosefrei bzw. < 10 mg Lactose / 100g bzw. ml)	<input type="checkbox"/> Ja
Zöliakie (d.h. glutenfrei bzw. < 20mg/kg Gluten)	<input type="checkbox"/> Ja

**Ergänzende Zertifizierungen**

☒ Keine

BIO nach EU-Bio-Basisverordnung VO (EU) 2018/848	<input type="checkbox"/> Ja
UTZ Certified	<input type="checkbox"/> Ja
RSPO	<input type="checkbox"/> Ja
FAIRTRADE	<input type="checkbox"/> Ja

**Verpflichtende Zusatzangaben zum Produkt**

☒ Keine

Bestrahlt bzw. mit ionisierenden Strahlen behandelt	<input type="checkbox"/> Ja
Unter Schutzatmosphäre verpackt	<input type="checkbox"/> Ja
Mit Süßungsmittel(n)	<input type="checkbox"/> Ja
Mit Zuckerart(en) und Süßungsmittel(n)	<input type="checkbox"/> Ja
Enthält eine Phenylalaninquelle (Aspartam)	<input type="checkbox"/> Ja
Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken	<input type="checkbox"/> Ja
Enthält Koffein	<input type="checkbox"/> Ja

### Mikrobiologische Werte

Angabe der 5 wichtigsten und für den Artikel relevanten Parameter

Parameter	Richtwert	Einheit	Methode
Gesamtkeimzahl	< 10000	KbE/g	Plate Count Agar
Hefen und Schimmel	< 100	KbE/g	OGY Agar + 0,3g/l Oxytetracyclin
Enterobacteriaceae	< 100	KbE/g	VRB-Agar + 1% Glucose
Escherichia Coli	< 10	KbE/g	VRB-Agar + 1% Glucose
Salmonellen	neg.	KbE/25g	\$64 LFGB L.00.00-52

Abkürzungen wie folgt: KbE: Koloniebildende Einheit; n.n.: nicht nachweisbar; n. z.: nicht zutreffend

### 8. Erklärung zur Verwendung von gentechnisch veränderten Organismen

Der Lieferant bestätigt dass das Produkt keinen Kennzeichnungspflichten nach den EU-Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003, (EG) Nr. 1830/2003 (genetisch veränderte Lebens- und Futtermittel) und (EG) Nr. 258/97 (Novel Food) unterliegt und nach diesen Vorschriften verkehrsfähig ist. Der Lieferant garantiert darüber hinaus, dass mit Hilfe einer validierten Analysenmethode keine gentechnisch veränderten Bestandteile nachweisbar sind.

### 9. Sonstiges

Das Produkt entspricht in der Zusammensetzung, Herstellung und Verpackung den jeweils gültigen lebensmittelrechtlichen Bestimmungen, Richtlinien und Verordnungen in vollem Umfang und ist als Lebensmittel verkehrsfähig. Die Verpackung ist für die Lebensmittelherstellung geeignet und entspricht sowohl der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 inklusive entsprechender Einzelmaßnahmen, z.B. Verordnung (EG) Nr. 10/2011 (PIM) als auch Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (GMP).

### 10. Änderungshistorie

26.09.2025 Erstveröffentlichung der Spezifikation in der Version 8