

## QM – Handbuch Kapitel 4 Produktspezifikation

FB 100 Version 6

Stand: 18.10.2023

Panettone 500g

Artikelnummer: 902 Produktbild:

Verkehrsbezeichnung: Süßes Hefegebäck

Panificio Italiano Veritas GmbH

Dietmar-Keese-Bogen 4, 81249 München
Hersteller: Tel. 089 76702890, Fax. 089 76702892

panificio-italiano@veritas-gmbh.de

Produktbeschreibung

Artikel:

Gewicht in g: 500

Aussehen: Hefegebäck

Geruch/Geschmack: Duftend nach Butter und Vanille

WEIZENMEHL, 19% Rosinen, BUTTER, Zucker, frische EIER, 8% kandierte Orangen- und

Zutaten:

Zitronenschalen (Orangen- und Zitronenschalen, Glukose-Fruktose-Sirup, Zucker) Hefe (enthält <u>WEIZEN</u>),
Invertzucker, Emulgator: Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, pasteurisierte VOLL <u>MILCH</u>, Salz,

natürliche Aromen

Sonstiges: Kann Spuren von <u>Soja</u>, <u>Haselnüssen</u>, <u>Mandeln</u> und <u>Senf</u> enthalten

Herkunft: Hergestellt und verpackt in Italien/Europa

### Verpackung

Verkaufsverpackung

Beutelinhalt in Stück: 1 Stück

Beutelgröße (L/B/H) in mm: 150 x 130 x 160 EAN Verkaufsverpackung: 4033962005895

Verpackungsart/-material: PA/PE-Folie, in einer Karton-Schmuckverpackung

Gewicht Verpackung in g: 92,9

Kennzeichnung: Auf Schmuckkarton

Transportverpackung

Kartoninhalt in Karton: 10 Kartons pro Lage: 3 Kartonlänge in mm: 830 Lagen pro Palette: 10 Kartonbreite in mm: 360 Kartons pro Palette: 30 Kartonhöhe in mm: 185 Palettenhöhe inkl. EP (mm): 2000 EAN Karton: 4033962005901 Kennzeichnung Karton: Etikett Transportverpackung: Displaykarton Gewicht EP (kg): 23 Gewicht Karton (g): 475 Palette inkl. Ware und EP 215

Karton inkl. Ware (g): 6404 (kg):

## Restlaufzeit ab Anlieferung

6 Monate

### Zubereitung

Verzehrfähig

Geändert am: 18.10.2023 Geprüft am: 20.10.2023 Freigegeben am: 22.10.2023 Geändert von: S. Bebber Geprüft von: C. Festa Freigegeben von: S. Bebber



# QM – Handbuch Kapitel 4 Produktspezifikation

FB 100 Version 6

Stand: 18.10.2023

Nährwerte	/100 g		/100 g
Brennwert (kJ)	1533	Kohlenhydrate (g)	52
Brennwert (kcal)	365	davon Zucker (g)	26
Fett (g)	14	Eiweiß (g)	6,5
davon ges. Fettsäuren (g)	9	Salz (g)	0,38
Ballaststoffe (g)	2,5		
Mikrobiologische Eigenschaft	ten		
Aerobe mesophile Keimzahl /g	< 100 000	Hefen /g	<100
Escherichia coli /g	< 100	Schimmelpilze /g	<100
Koagulase positive Staphylokokken /g	< 100	Listeria monocytogenes /g	<100
Präsumtive Bacillus cereus /g	< 1000	Salmonellen /25 g	n.n.
Allergene			
Allergen	Im Betrieb vorhanden	Lt. Rezeptur	Evtl. in Spuren
Glutenhaltiges Getreide (Weizen, Dinkel, Roggen, etc.)	Weizen	ja	nein
Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse	Butter, pasteurisierte frische Vollmilch	ja	nein
Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse	frische <b>Eier</b>	ja	nein
Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse		nein	nein
Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse		nein	nein
Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse		nein	nein
Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse		nein	nein
Schalenfrüchte (Walnuss etc.) und daraus hergestellte Erzeugnisse	Haselnüsse, Walnüsse	nein	ja
Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse		nein	nein
Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse		nein	nein
Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse	Senf	nein	ja
Schwefeldioxid und Sulfite deren Gehalt 10 mg/kg übersteigen		nein	nein
Lupine und daraus hergestellte Erzeugnisse		nein	nein
Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse		nein	nein
Kostformeignung			
Halal	Vegan	Vegetarisch	Koscher
	_	х	

Zusatzstoffe			
Zusatzstoff	vorhanden	genaue Bezeichnung	
Farbstoffe	nein		
Konservierungsstoffe	nein		
Antioxidationsmittel	nein		
Geschmacksverstärker	nein		
geschwefelt	nein		
geschwärzt	nein		
mit Phosphat	nein		
koffeinhaltig	nein		
chininhaltig	nein		
Süßungsmittel	nein		
Phenylalanin	nein		
gewachst	nein		
Nitritpökelsalz	nein		
Taurin	nein		
Tartrazin	nein		



## QM – Handbuch Kapitel 4 Produktspezifikation

FB 100 Version 6

Stand: 18.10.2023

## Transportbedingungen und Lagerung

Bei Raumtemperatur und trocken lagern.

## GVO

Das Produkt enthält weder gentechnisch veränderte Rohstoffe, Enzyme oder Mikroorganismen, noch wurde es mit gentechnischen Methoden hergestellt (EU-Verordnungen 1829/2003 und 1830/2003).

#### Rohstoffe

Es werden handelsübliche und kontrollierte Rohstoffe verarbeitet. Rohstoffspezifikationen liegen vor.

### Lebensmittelrecht

Das Produkt und das verwendete Verpackungsmaterial entsprechen den lebensmittelrechtlichen Bestimmungen und sonstigen einschlägigen Regelungen der Bundesrepublik Deutschland sowie den einschlägigen EG-Richtlinien bzw. EG-Verordnungen. Keine Behandlung mit ionisierenden Strahlen.

#### Novel Food VO

Das Produkt ist kein neuartiges Lebensmittel gemäß VO 258/97 EG und Ergänzungsverordnung oder enthält als Zutaten neuartige Lebensmittel.

## Radiologische und/oder ironisierende Bestrahlung

Hiermit bestätigen wir das weder unsere Rohstoffe noch die Verpackungsmaterialien bzw. Maschinen bestrahlt noch anderweitig radiologisch behandelt wurden.

### Zertifizierung

Die Panificio Italiano Veritas GmbH ist nach der aktuellen Version des International Featured Standards (IFS Food) zertifiziert.