

Artikel:	Mini-Pinsa 230g (2x115g)	Produktbild	
Artikelnummer:	413		
Verkehrsbezeichnung:	Fladenbrot nach italienischer Art zum Fertigbacken		

Hersteller	Panificio Italiano Veritas GmbH Dietmar-Keese-Bogen 4, 81249 München Tel. 089 76702890, Fax. 089 76702892 panificio-italiano@veritas-gmbh.de
------------	---

Produktbeschreibung

Gewicht in g:	230
Aussehen	rundes Fladenbrot
Geruch/Geschmack	mild nach Weißbrot
Zutaten	<u>Weichweizenmehl</u> , Wasser, fein gemahlener <u>Hartweizengrieß</u> (9,1%), Trocken-Sauerteig (1,7%) (<u>Weichweizenmehl</u> , Kulturen von Milchsäurebakterien und Hefen), natives Olivenöl extra (1,6%), Salz, <u>Sojamehl</u> , Reismehl, Weizengluten, Trockenhefe, Malzmehl (<u>Weizen</u>), Konservierungsmittel: Sorbinsäure, Aroma
Sonstiges	Kann Spuren von <u>Senf</u> enthalten unter Schutzatmosphäre verpackt
Herkunft:	Hergestellt in Italien; Hauptzutat (<u>Weichweizenmehl</u>): hergestellt in Italien

Verpackung

Verkaufsverpackung			
Beutelinhalt:	2		
Beutelgröße (L/B/H) in mm:	240 x 240 x 28		
EAN Verkaufsverpackung:	4033962008278		
Verpackungsart/-material:	PA/PE Folie		
Gewicht Verpackung in g:	15		Doppelstockpalette - CCG1 - also 120 Karton pro Stellplatz
Kennzeichnung:	Etikett		
Transportverpackung			
Kartoninhalt in Beutel:	8	Kartons pro Lage:	15
Kartonlänge in mm:	260	Lagen pro Palette:	4
Kartonbreite in mm:	240	Kartons pro Palette:	60
Kartondecke in mm:	240	Palettenhöhe inkl. EP (mm):	1110
EAN Karton:	4033962008285	Kennzeichnung Karton:	Etikett
Transportverpackung:	Faltkarton	Gewicht EP (kg):	23
Gewicht Karton (g):	250	Palette inkl. Ware und EP (kg):	156
Karton inkl. Ware (g):	2210		

Restlaufzeit ab Anlieferung

50 Tage

Zubereitung

Die Mini-Pinsa aus der Verpackung nehmen und auf dem Rost in der Mitte des Ofens legen. Im vorgeheizten Ofen bei 200° C für ca. 3 Minuten oder bis zur gewünschten Bräune fertig backen. Nach Belieben belegen oder verfeinern. Beachten Sie bitte, dass die Backtemperatur und Backdauer je nach Ofentyp variieren kann.

Nährwerte	/100 g		/100 g
Brennwert (kJ)	1037	Kohlenhydrate (g)	45
Brennwert (kcal)	245	davon Zucker (g)	6,5
Fett (g)	2,8	Eiweiß (g)	8,9
davon ges. Fettsäuren (g)	0,5	Salz (g)	1,4
Ballaststoffe (g)	2,6		

Mikrobiologische Eigenschaften			
Aerobe mesophile Keimzahl /g	< =100 000 KbE/g	Hefen /g	<10 000 KbE/g
Escherichia coli /g	< 10 KbE/g	Schimmelpilze /g	<10 000 KbE/g
Koagulase positive Staphylokokken /g	< 100 KbE/g	Listeria monocytogenes /25g	n.n.
Präsumtive Bacillus cereus /g	< 100 KbE/g	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		nein	nein
Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse		nein	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		nein	nein
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

Kostformbezeichnung			
Halal	Vegan	Vegetarisch	Koscher
-	-	x	-

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	

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 ionisierende Bestrahlung

Hiermit bestätigen wir, dass 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.