

Produktdatenblatt



SG-Croissant mit Granatapfelfüllung

Artikel - Nr.	2817
Bezeichnung des Lebensmittels	Croissant mit Granatapfelfüllung, tiefgefroren
EAN	4009837028177
Conveniencestufe	vorgegart
Dieses Produkt ist vegan	

Einheiten

Einheit	Stück *	Beutel	Karton	Lage	Palette
Menge pro Basiseinheit	1	38	38	342	2.736
Bruttogewicht ¹	0,09579	3,64002	3,64002	32,76018	262,08144
Nettogewicht	0,085	3,23	3,23	29,07	232,56
L x B x H (mm)	130 x 59 x 40	560 x 400 x 0	400 x 260 x 190	-	1.200 x 800 x 1.670
Durchmesser (mm)	-	-	-	-	-
Karton / Palette	-	-	-	-	72

* Basiseinheit des Artikels

¹ Gewicht in gefrorenem Zustand incl. Verpackung

Abmessungen

Abmessungen: L 13,0 x B 5,9 x H 4,0 cm

Nährwerte

Zutaten

Allergene

SG-Croissant mit Granatapfelfüllung

Brennwert	1474 kJ / 353 kcal	WEIZENMEHL, Margarine(Palmfett, Wasser, Sonnenblumenöl, Emulgator Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Aroma, Säureregulator Citronensäure), Fruchtzubereitung (15,5%)(Zucker, Granatapfel (30%), Wasser, Glukosesirup, modifizierte Maisstärke, Säureregulator Citronensäure, Verdickungsmittel Cellulose, Geliermittel Pektin,	Enthält: GLUTENHALTIGE GETREIDE
Fett	19,0 g		
davon gesättigte Fettsäuren	10,0 g		
Kohlenhydrate	38,0 g		
davon Zucker	12,0 g		

Eiweiß	6,6 g
Salz	0,54 g

Farbstoff Carotin,
Holunderbeerextrakt,
Konservierungsstoff Kaliumsorbat,
Aroma), Wasser, Zucker,
HAFERFLOCKEN (3,3%),
Getreidemahlerzeugnisse
(DinkelWEIZENVollkornmehl,
WEIZENVOLLKORNMEHL,
ROGGENVOLLKORNMEHL,
WEIZENGLUTEN, Zucker,
Rübenzucker, Karamellzucker,
GERSTENMALZEXTRAKT,
DinkelWEIZENVollkornsauerteig,
Enzyme(Alpha-Amylase, Amylase,
Lipase, Xylanase),
Mehlbehandlungsmittel
Ascorbinsäure), Hefe,
WEIZENVOLLKORNMEHL,
ROGGENKEIME (1,2%),
WEIZENGLUTEN, Speisesalz,
Aroma, Emulgator Weinsäureester
von Mono- und Diglyceriden von
Speisefettsäuren, Trennmittel
Calciumcarbonat, Dextrose, Rapsöl,
Antioxidationsmittel Ascorbinsäure

Kann Spuren enthalten von: EIER
UND -ERZEUGNISSE, SOJA,
MILCH, SCHALENFRÜCHTE,
SESAM, SENF

Alle Angaben beziehen sich auf 100 g

Das Produkt hält die mikrobiologischen Richt- und Warnwerte der Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie (DGHM) ein.

Backanleitung

Ofen vorheizen und bei 160-170°C 25-28 Minuten backen.

Mindesthaltbarkeit (ab Produktionsdatum)

12 Monate

Transport- und Lagerbedingungen

Dieses Produkt muss bei mindestens -18°C transportiert und gelagert werden.

Genverordnung

Dieses Produkt enthält keine gentechnisch veränderten Rohstoffe nach der VO 1829|1830|2003

Stand: 16.04.2024

EDNA International GmbH, Gollenhoferstraße 3, 86441 Zusmarshausen, Deutschland,
Telefon: 0800 / 722 722 4, E-Mail: info@edna.de