

Produktdatenblatt



Laugenbrezel 160g



Artikel - Nr. 2602
Bezeichnung des Lebensmittels Laugengebäck, tiefgefroren
EAN 4009837026029
Convenience - Stufe vorgegart
Dieses Produkt ist vegan

Einheiten

Einheit	Stück *	Beutel	Karton	Lage	Palette
Menge pro Basiseinheit	1	15	60	240	2.640
Bruttogewicht ¹	0,1721	2,5815	10,326	41,304	454,344
Nettogewicht	0,16	2,40	9,60	38,40	422,40
L x B x H (mm)	145 x 120 x 20	500 x 200 x 0	590 x 395 x 168	-	1.200 x 800 x 1.998
Durchmesser (mm)	-	-	-	-	-
Karton / Palette	-	-	-	-	44

* Basiseinheit des Artikels

¹ Gewicht in gefrorenem Zustand incl. Verpackung

Abmessungen

Abmessungen: L 14,5 x B 12,0 x H 2,0 cm

Nährwerte

Zutaten

Allergene

Laugenbrezel 160g

Brennwert	998 kJ / 239 kcal	Zutaten vor dem Backen WEIZENMEHL, Wasser, Hefe, Rapsöl, jodiertes Speisesalz (Speisesalz und Kaliumjodid), Emulgator Diacetylweinsäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren, WEIZENGLUTEN, Verdickungsmittel Guarkernmehl, Säureregulator(Diphosphat,	Enthält: GLUTENHALTIGE GETREIDE
Fett	2,5 g		
davon gesättigte Fettsäuren	0,3 g		
Kohlenhydrate	45,7 g		
davon Zucker	0,6 g		

Eiweiß	6,8 g
Salz	1,7 g

Calciumphosphat, Natriumhydroxid), WEIZENMALZMEHL, Dextrose, Speisesalz, Mehlbehandlungsmittel (Ascorbinsäure, Alpha-Amylase, Xylanase)

Beilage: 140 g Brezelsalz

Kann Spuren enthalten von: (HÜHNER-) EIER UND - ERZEUGNISSE, SOJA, MILCH

Deklarationsempfehlung nach dem Backen

WEIZENMEHL, Wasser, Hefe, Rapsöl, jodiertes Speisesalz (Speisesalz und Kaliumjodid), Emulgator Diacetylweinsäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren, WEIZENGLUTEN, Verdickungsmittel Guarkernmehl, Säureregulator Natriumhydroxid, WEIZENMALZMEHL, Dextrose, Speisesalz

Beilage: 140 g Brezelsalz

Kann Spuren enthalten von: (HÜHNER-) EIER UND - ERZEUGNISSE, SOJA, MILCH

Alle Angaben beziehen sich auf 100 g Tiefkühlware

Backanleitung

Ca. 25 Minuten antauen lassen, mit Salz bestreuen, bei 170°C ca. 20 Minuten backen.

Mindesthaltbarkeit (ab Produktionsdatum)

6 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: 08.03.2021

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