

Produktdatenblatt



Nuss-Schnecke

Artikel - Nr.	477
Bezeichnung des Lebensmittels	Plundergebäck mit Nussfüllung, tiefgefroren
EAN	4009837004775
Convenience - Stufe	vorgegart
Dieses Produkt ist vegetarisch.	

Einheiten

Einheit	Stück *	Beutel	Karton	Lage	Palette
Menge pro Basiseinheit	1	50	50	300	2.700
Bruttogewicht ¹	0,14978	7,489	7,489	44,934	404,406
Nettogewicht	0,14	7,00	7,00	42,00	378,00
L x B x H (mm)	0 x 0 x 30	840 x 750 x 0	592 x 262 x 182	-	1.200 x 800 x 1.788
Durchmesser (mm)	95	-	-	-	-
Karton / Palette	-	-	-	-	54

* Basiseinheit des Artikels

¹ Gewicht in gefrorenem Zustand incl. Verpackung

Abmessungen

Abmessungen: Ø 9,5 cm, H 3,0 cm

Nährwerte

Nuss-Schnecke

Brennwert	1475 kJ / 355 kcal
Fett	20,0 g
davon gesättigte Fettsäuren	7,9 g
Kohlenhydrate	36,0 g
davon Zucker	11,0 g

Zutaten

Zutaten vor dem Backen

WEIZENMEHL, Wasser, Margarine (Palmfett, (von nachhaltig zertifizierten Plantagen), Wasser, Rapsöl, Speisesalz, Zitronensaft), Zucker, HASELNÜSSE (8,3%), VOLLEI, Hefe, BUTTER, VOLLMILCHPULVER, WEIZENKLEBER, GERSTENMALZMEHL, Speisesalz,

Allergene

Enthält: GLUTENHALTIGE GETREIDE, (HÜHNER-) EIER UND -ERZEUGNISSE, MILCH UND -ERZEUGNISSE, SCHALENFRUCHT (NUSS) UND -ERZEUGNISSE

Eiweiß	7,3 g
Salz	0,65 g

VOLLEIPULVER,
Acerolasaftkonzentrat
Kann Spuren enthalten von: SESAM

Deklarationsempfehlung nach dem Backen

WEIZENMEHL, Margarine(Palmfett, (von nachhaltig zertifizierten Plantagen), Wasser, Rapsöl, Speisesalz, Zitronensaft), Zucker, Wasser, HASELNÜSSE (9,3%), VOLLEI, Hefe, BUTTER, VOLLMILCHPULVER, WEIZENKLEBER, GERSTENMALZMEHL, Speisesalz, VOLLEIPULVER, Acerolasaftkonzentrat
Kann Spuren enthalten von:, SESAM

Alle Angaben beziehen sich auf 100 g Tiefkühlware
Das Produkt hält die mikrobiologischen Richt- und Warnwerte der Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie (DGHM) ein.

Backanleitung

Mindestens 30 Minuten auftauen lassen und bei 180°C 18-20 Minuten mit Dampf backen.

Mindesthaltbarkeit (ab Produktionsdatum)

9 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: 19.04.2022

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