

Produktdatenblatt



SG-Birnen-Schoko-Kuchen

**Artikel - Nr.****1962**

Bezeichnung des Lebensmittels

Hefekuchen mit Puddingcreme und Birnen, TK

EAN

4009837019625

Convenience - Stufe

fertig gebacken

Dieses Produkt ist vegetarisch.

Einheiten

Einheit	Stück *	Karton	Lage	Palette
Menge pro Basiseinheit	1	3	24	288
Bruttogewicht ¹	2,13833	6,41499	51,31992	615,83904
Nettogewicht	2,00	6,00	48,00	576,00
L x B x H (mm)	360 x 270 x 34	390 x 296 x 136	-	1.200 x 800 x 1.782
Durchmesser (mm)	-	-	-	-
Karton / Palette	-	-	-	96

* Basiseinheit des Artikels

¹ Gewicht in gefrorenem Zustand incl. Verpackung

Abmessungen

Plattengröße: L 36,0 x B 27,0 x H 3,4 cm

Portionsgröße: L 6,0 x B 6,8 x H 3,4 cm

Nährwerte

Zutaten

Allergene

SG-Birnen-Schoko-Kuchen

Brennwert	904 kJ / 215 kcal	Birnen (32%), Wasser, WEIZENMEHL, Zucker, Rapsöl, WEIZENGRIEB, modifizierte Stärke, MANDELN (1%), Kakaopulver (1%), Glukosesirup, VOLLEIPULVER, Palmöl, SÜßMOLKENPULVER, Hefe, Backtriebmittel(Diphosphate, Natriumcarbonate), LACTOSE, RAHMPULVER, MAGERMILCHPULVER, Emulgator (SOJALECITHIN, Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren,	Enthält: GLUTENHALTIGE GETREIDE, (HÜHNER-) EIER UND -ERZEUGNISSE, SOJABOHNEN UND -ERZEUGNISSE, MILCH UND -ERZEUGNISSE, SCHALENFRUCHT (NUSS) UND -ERZEUGNISSE
Fett	8,0 g		
davon gesättigte Fettsäuren	1,2 g		
Kohlenhydrate	31,9 g		
davon Zucker	14,6 g		
Eiweiß	3,3 g		

Salz	0,38 g	Polyglycerinester von Speisefettsäuren, Diacetylweinsäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren), HÜHNEREIWEIßPULVER, WEIZENKLEBER, Speisesalz, Zimt, VOLLMILCHPULVER, natürliches Aroma, Verdickungsmittel Natriumalginat, färbendes Karottenextrakt, Säuerungsmittel Zitronensäure, Dextrose	
------	--------	---	--

Alle Angaben beziehen sich auf 100 g

Backanleitung

5-6 Stunden bei Zimmertemperatur auftauen lassen.

Mindesthaltbarkeit (ab Produktionsdatum)

15 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: 23.10.2019

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