

Produktdatenblatt



Kirsch-Schoko-Kuchen

Artikel - Nr.**1392**

Bezeichnung des Lebensmittels

Rührteig mit Kakao, Kirschen & Streusel, tiefge.

EAN

4009837013920

Conveniencestufe

fertig gebacken

Dieses Produkt ist vegetarisch.

Einheiten

Einheit	Stück *	Karton	Lage	Palette
Menge pro Basiseinheit	1	2	16	288
Bruttogewicht ¹	2,35	4,70	37,60	676,80
Nettogewicht	2,20	4,40	35,20	633,60
L x B x H (mm)	380 x 270 x 35	394 x 289 x 107	-	1.200 x 800 x 2.076
Durchmesser (mm)	-	-	-	-
Karton / Palette	-	-	-	144

* Basiseinheit des Artikels

¹ Gewicht in gefrorenem Zustand incl. Verpackung

Abmessungen

Plattengröße: L 38 x B 27 x H 3,5 cm

Portionsgröße: L 9,5 x B 5,5 x H 3,5 cm

Nährwerte

Zutaten

Allergene

Kirsch-Schoko-Kuchen

Brennwert	1490 kJ / 356 kcal	Kirschen (22%), Zucker, VOLLEI, WEIZENMEHL, Rapsöl, Wasser, WEIZENSTÄRKE, pflanzliches Fett (Palm, Kokos), modifizierte Stärke, Kakaopulver (1,5%), SÜßMOLKENPULVER, Backtriebmittel(Diphosphat, Natriumcarbonat), Dextrose, Emulgator(Natriumstearoyl-2-lactylat, Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), jodiertes Speisesalz (Speisesalz und	Enthält: GLUTENHALTIGE GETREIDE, EIER UND -ERZEUGNISSE, MILCH UND -ERZEUGNISSE
Fett	17,9 g		
davon gesättigte Fettsäuren	3,8 g		
Kohlenhydrate	43,6 g		
davon Zucker	23,5 g		
Eiweiß	4,2 g		

Salz	0,72 g	Kaliumjodat), Verdickungsmittel (Carrageen, Pektin, Johannisbrotkernmehl, Natrium-Carboxymethylcellulose), Stabilisator (Xanthan, Calciumphosphat), MAGERMILCHPULVER, Glukosesirup, Speisesalz, Apfelpulver, Stärke, Säureregulator (Natriumcitrate, Zitronensäure), Säuerungsmittel Zitronensäure, natürliches BUTTERAROMA Kann Spuren enthalten von: SOJA, SCHALENFRÜCHTE, SESAM	
------	--------	---	--

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

Produkt aus der Verpackung nehmen und 2 Stunden bei Raumtemperatur auftauen lassen Nicht aufbacken!

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: 20.08.2024

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