

Produktdatenblatt



Cake Pop "Orange-Pfefferkuchen"

Artikel - Nr. 97994
Bezeichnung des Lebensmittels Orange-Pfefferkuchen Cake Pop
EAN 4260390960773
Dieses Produkt ist vegetarisch.

Einheiten

Einheit	Stück *	Karton
Menge pro Basiseinheit	1	30
Bruttogewicht	0,033	0,99
Nettogewicht	0,032	0,96
L x B x H (mm)	110 x 0 x 0	270 x 160 x 180
Durchmesser (mm)	35	-
Karton / Palette	-	-

* Basiseinheit des Artikels

Abmessungen

Abmessungen: Ø 3,5 cm, L 11,0 cm

Nährwerte

Zutaten

Allergene

Cake Pop "Orange-Pfefferkuchen"

Brennwert	1842 kJ / 440 kcal	WEIZENMEHL, BUTTER, EIER, Zucker, Honig, Zuckerrübensirup, Orangen (6%), Äpfel, VOLLMILCHSCHOKOLADE (Zucker, Kakaobutter, VOLLMILCHPULVER, Kakaomasse, Emulgator SOJALECITHIN, Vanilleextrakt), Glukose-Fructosesirup, Zimt, Nelken, Ingwer, Sternanis, Koriander, Piment (0,1%), Muskat, Cardamom, Geliermittel Pektin, Sonnenblumenöl, Säureregulator Kaliumlactat, Säureregulator Natriumacetate, Säuerungsmittel Zitronensäure	Enthält: GLUTENHALTIGE GETREIDE, EIER UND -ERZEUGNISSE, SOJABOHNEN UND -ERZEUGNISSE, MILCH UND -ERZEUGNISSE
Fett	21,5 g		
davon gesättigte Fettsäuren	12,5 g		
Kohlenhydrate	54,4 g		
davon Zucker	39,7 g		
Eiweiß	5,6 g		
Salz	0,09 g		

Kann Spuren enthalten von:
SCHALENFRÜCHTE, SELLERIE,
SENF, SESAM

Alle Angaben beziehen sich auf 100 g

Mindesthaltbarkeit (ab Produktionsdatum)

3W

Lagerung

Schokolade sollte immer kühl und trocken gelagert werden - aber nicht im Kühlschrank, da sie leicht Fremdgerüche annimmt und bei Feuchtigkeit beschlägt. Optimal ist eine Lager-Temperatur von +15°C bis +18°C und eine relative Feuchtigkeit von max 60%. Da Schokolade, die dem Licht ausgesetzt ist, außerdem sehr schnell einen unangenehmen Geschmack erlangt, empfiehlt sich die Lagerung in geschlossener Originalverpackung.

Genverordnung

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

Stand: 20.09.2020

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