

## Produktdatenblatt



### Mini-Lebkuchen, Cointreau

**Artikel - Nr.****53792**

Bezeichnung des Lebensmittels

Oblatenlebkuchen mit Cointreau

EAN

4000358030496

Dieses Produkt ist vegetarisch.

### Einheiten

Einheit	Stück *	Karton
Menge pro Basiseinheit	1	50
Bruttogewicht	0,018	0,90
Nettogewicht	0,016	0,80
L x B x H (mm)	-	-
Durchmesser (mm)	50	-
Karton / Palette	-	-

\* Basiseinheit des Artikels

### Abmessungen

Abmessungen: Ø 5,0 cm

### Nährwerte

### Zutaten

### Allergene

#### Mini-Lebkuchen, Cointreau

Brennwert	1689 kJ / 403 kcal	<b>Lebkuchen:</b> Zucker, WEIZENVOLLKORNMEHL (15%), Cointreau (14%), HÜHNEREIWEIß, kandierte Früchte(Orangenschale, Glukose-Fructosesirup, Zitronenschalen, Zucker, Zedernfruchtschalen, Säuerungsmittel Zitronensäure), MANDELN, (geröstet), Oblaten (WEIZENMEHL, Kartoffelstärke), MARZIPAN (3%)(MANDELN, Zucker, Wasser, Invertzuckersirup), Fruchtzubereitung(Glukose-Fructosesirup, Äpfel, Aprikosen, Zucker, Säuerungsmittel Zitronensäure, Geliermittel Pektin), HÜHNERVOLLEI,	Enthält: GLUTENHALTIGE GETREIDE, (HÜHNER-) EIER UND -ERZEUGNISSE, SOJABOHNEN UND -ERZEUGNISSE, SCHALENFRUCHT (NUSS) UND -ERZEUGNISSE, LUPINE UND -ERZEUGNISSE
Fett	12,0 g		
davon gesättigte Fettsäuren	6,0 g		
Kohlenhydrate	54,0 g		
davon Zucker	41,0 g		
Eiweiß	7,3 g		
Salz	0,28 g		

Karamellzuckersirup,  
HASELNÜSSE, (geröstet),  
SÜßLUPINENMEHL, Honig,  
Glukose, WALNÜSSE, (geröstet),  
HAFERSPEISEKLEIE,  
Lebkuchengewürz,  
Verdickungsmittel Guarkernmehl,  
Speisesalz

**Schokolade:**, Zucker, Kakaomasse,  
Kakaobutter, Emulgator  
SOJALECITHIN, natürliches  
Vanilleextrakt

Kann Spuren enthalten von: MILCH

Alle Angaben beziehen sich auf 100 g

---

### Mindesthaltbarkeit (ab Produktionsdatum)

17W

---

### Genverordnung

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

Stand: 17.02.2019

---

**EDNA International GmbH**, Gollenhoferstraße 3, 86441 Zusmarshausen, Deutschland,  
Telefon: 0800 / 722 722 4, E-Mail: [info@edna.de](mailto:info@edna.de)

---