

# Produktdatenblatt



## Brodericks Cake Bar Crispy Peanut Butter



### Artikel - Nr.

**62138**

Bezeichnung des Lebensmittels

Süßware mit Milchschokolade

EAN

5391501308548

Dieses Produkt ist vegetarisch.

### Einheiten

Einheit	Stück *	Karton	Palette
Menge pro Basiseinheit	1	20	6.000
Bruttogewicht	0,0549	1,098	329,40
Nettogewicht	0,05	1,00	300,00
L x B x H (mm)	82 x 35 x 20	226 x 132 x 102	-
Durchmesser (mm)	-	-	-
Karton / Palette	-	-	300

\* Basiseinheit des Artikels

### Abmessungen

Abmessungen: L 8,2 x B 3,5 x H 2 cm

Nährwerte	Zutaten	Allergene
<b>Brodericks Cake Bar Crispy Peanut Butter</b>		
Brennwert 2277 kJ / 547 kcal	MILCHSCHOKOLADE (39%) (Zucker, Kakaobutter, VOLLMILCHPULVER, Kakaomasse, Emulgator SOJALECITHIN, natürliches Vanillearoma), Karamell (KONDENSMAGERMILCH, (gezuckert), Glukosesirup, Invertzuckersirup, Palmöl, Zucker, BUTTER, Feuchthaltemittel Glycerin, Emulgator Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Stabilisator Pektin, natürliches Aroma, Speisesalz), ERNUSSPASTE (13%), ERDNÜSSE (11%), (gebrannt), weiße Schokolade (8%)(Zucker,	Enthält: GLUTENHALTIGE GETREIDE, ERDNUSS UND - ERZEUGNISSE, SOJABOHNEN UND -ERZEUGNISSE, MILCH UND -ERZEUGNISSE
Fett 34,9 g		
davon gesättigte Fettsäuren 15,5 g		
Kohlenhydrate 49,3 g		
davon Zucker 36,4 g		
Eiweiß 11,8 g		
Salz 0,28 g		

Kakaobutter, VOLLMILCHPULVER,  
Emulgator SOJALECITHIN,  
natürliches Vanillearoma),  
Knusperreis (5%)(Reismehl,  
WEIZENMEHL, Zucker,  
SÜßMOLKENPULVER,  
GERSTENMALZEXTRAKT,  
Speisesalz, Rapsöl, Emulgator  
SOJALECITHIN), Palmöl, BUTTER,  
Rapsöl, Invertzuckersirup,  
Emulgator Mono- und Diglyceride  
von Speisefettsäuren,  
Antioxidationsmittel Tocopherol,  
Antioxidationsmittel Ascorbylpalmitat

Kann Spuren enthalten von:  
SCHWEFELDIOXID UND SULFITE  
IN KONZENTR. >10MG/KG, EIER  
UND -ERZEUGNISSE,  
SCHALENFRÜCHTE

Alle Angaben beziehen sich auf 100 g

#### **Mindesthaltbarkeit (ab Produktionsdatum)**

6 Monate

#### **Restlaufzeit (bei Versand)**

1 Monat

#### **Genverordnung**

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

Stand: 13.12.2025

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