

## Produktdatenblatt



### Apfel Catering-Schnitte, geschnitten

**Artikel - Nr.****2243**

Bezeichnung des Lebensmittels

Sandkuchen mit Apfel und Streusel, tiefgefroren

EAN

4009837022434

Conveniencestufe

fertig gebacken

Dieses Produkt ist vegetarisch.

### Einheiten

Einheit	Stück *	Karton	Lage	Palette
Menge pro Basiseinheit	1	1	8	232
Bruttogewicht <sup>1</sup>	2,255	2,255	18,04	523,16
Nettogewicht	2,10	2,10	16,80	487,20
L x B x H (mm)	370 x 270 x 40	390 x 290 x 60	-	1.200 x 800 x 1.890
Durchmesser (mm)	-	-	-	-
Karton / Palette	-	-	-	232

\* Basiseinheit des Artikels

<sup>1</sup> Gewicht in gefrorenem Zustand incl. Verpackung

### Abmessungen

Plattengröße: L 37,0 x B 27,0 x H 4,0 cm

Portionsgröße: L 5,3 x B 4,5 x H 4,0 cm

### Nährwerte

### Zutaten

### Allergene

#### Apfel Catering-Schnitte, geschnitten

Brennwert	1232 kJ / 297 kcal	Äpfel (43%), WEIZENMEHL, Zucker, Rapsöl, EIER, WEIZENSTÄRKE, Palmfett, Backtriebmittel(Diphosphate, Natriumcarbonate), modifizierte Stärke, Emulgator(Milchsäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren, Propylenglycolester von Speisefettsäuren, Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), Speisesalz, Karottenextrakt,	Enthält: GLUTENHALTIGE GETREIDE, (HÜHNER-) EIER UND -ERZEUGNISSE
Fett	14,9 g		
davon gesättigte Fettsäuren	2,9 g		
Kohlenhydrate	35,8 g		
davon Zucker	18,0 g		
Eiweiß	3,9 g		

Salz	0,18 g	Maltodextrin, natürliches Vanillearoma, natürliches Aroma, Säureregulator Zitronensäure, Mehlbehandlungsmittel Ascorbinsäure Kann Spuren enthalten von: SCHALENFRÜCHTE	
------	--------	---	--

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

6 Stunden bei Raumtemperatur auftauen lassen oder bei 175°C 20 Minuten erwärmen.

### Mindesthaltbarkeit (ab Produktionsdatum)

18 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: 09.01.2024

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