

Produktdatenblatt



Erdbeerwiese

Artikel - Nr.	2841
Bezeichnung des Lebensmittels	Biskuit mit Matcha, Sahne & Erdbeeren, tiefge.
EAN	4009837028412
Conveniencesstufe	fertig gebacken

Einheiten

Einheit	Stück *	Karton	Lage	Palette
Menge pro Basiseinheit	1	1	12	216
Bruttogewicht ¹	1,655	1,655	19,86	357,48
Nettogewicht	1,50	1,50	18,00	324,00
L x B x H (mm)	0 x 0 x 55	255 x 245 x 83	-	1.200 x 800 x 1.644
Durchmesser (mm)	240	-	-	-
Karton / Palette	-	-	-	216

* Basiseinheit des Artikels

¹ Gewicht in gefrorenem Zustand incl. Verpackung

Abmessungen

Abmessungen: Ø 24 cm, H 5,5 cm

Nährwerte	Zutaten	Allergene
Erdbeerwiese		
Brennwert 1270 kJ / 303 kcal	FRISCHKÄSE(SAHNE, Speisesalz, Stabilisator(Guarkernmehl, Johannisbrotkernmehl), Milchsäurekulturen), Backmischung (WEIZENMEHL, Zucker, MOLKENPULVER, MILCHPULVER, Emulgator Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Backtriebmittel (Diphosphat, Natriumcarbonat), Verdickungsmittel(Natrium-Carboxymethylcellulose, Guarkernmehl), Speisesalz), SAHNE (SAHNE, Geliermittel Carrageen), Erdbeeren (8,91%), Wasser,	Enthält: GLUTENHALTIGE GETREIDE, EIER UND - ERZEUGNISSE, MILCH UND - ERZEUGNISSE
Fett 20,0 g		
davon gesättigte Fettsäuren 9,9 g		
Kohlenhydrate 26,5 g		
davon Zucker 19,2 g		
Eiweiß 4,7 g		
Salz 0,4 g		

HÜHNERVOLLEI, Rapsöl,
Puderzucker, Verdickungsmittel
(Zucker, Glukosesirup, modifizierte
Kartoffelstärke, Verdickungsmittel
Natriumalginat), Zucker, Erdbeeren,
(gefriergetrocknet) (1,1%),
Rindergelatine, Matcha Tee
(0,29%), natürliches Limettensoroma
Kann Spuren enthalten von:
ERDNÜSSE UND -ERZEUGNISSE,
SOJA, SCHALENFRÜCHTE,
SESAM, LUPINE

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

Im Kühlschrank 24 Stunden auftauen lassen.

Mindesthaltbarkeit (ab Produktionsdatum)

12 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: 05.12.2025

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