

PRODUKTSPEZIFIKATION		
<b>CSM Ingredients</b> www.csmingredients.com		Letzte Änderung am: 09.10.2024
Delfia Effekt Erdbeer		

MATERIALNUMMERN	
Artikelnummer	
CSM Artikelnummer	10171613
Andere	
EAN Code	4017040007575
KN Code (EU)	21069098

BEZEICHNUNG DES LEBENSMITTELS	
Bezeichnung des Lebensmittels:	Geliermittel

PRODUKTBESCHREIBUNG	
Geliermittel für Tortenguß mit Erdbeergeschmack.	

ALLGEMEINE INFORMATION			
Ursprungsland:	Deutschland	Ursprungskontinent:	Europa (EU)
Physischer Zustand:	Pulver		

ANWENDUNGSHINWEIS	
Zugabe:	
Bemerkungen:	Delfia Effekt Erdbeer: 10 g, Zucker: 100 g, Wasser oder Fruchtsaft: 500 g
	Frostung: Delfia Effekt Erdbeer: 20 g, Zucker: 200g, Wasser oder Fruchtsaft: 500g

SENSORISCHE INFORMATION			
Geschmack:	Leicht fruchtig, Leicht süß	Geruch:	nach Erdbeere
Aussehen	Pulver	Farbe:	Hellrot
Struktur:	Pulver		

ZUTATEN	
Verdickungsmittel: Carrageen, Johannisbrotkernmehl; Säureregulator: Natriumcitrate, Kaliumphosphate; Traubenzucker; Säuerungsmittel: Citronensäure; Geliermittel: Pektine; Farbstoff: Betenrot; Holunderbeerkonzentrat; Stabilisator: Calciumphosphate; Aroma; Karamellzucker; Maltodextrin.	

NÄHRWERTANGABEN		
Pro 100 Gramm Produkt		
Energie:	1.027 kJ	(243 kcal)
Fett:	0,0 g	
davon gesättigte Fettsäuren:	0,0 g	
davon einfach ungesättigte Fettsäuren:	0,0 g	
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren:	0,0 g	
Kohlenhydrate:	31,0 g	
davon Zucker:	26,4 g	
Ballaststoffe:	25,1 g	
Eiweiß:	0,4 g	
Salz (Na x 2,5):	10,4651 g	

ERGÄNZENDE NÄHRWERTANGABEN		
Pro 100 Gramm Produkt		
Fette davon Transfettsäuren:	0,0 g	
Fette davon trans-ungesättigte Fettsäuren tierischen Ursprungs:	0,0 g	
Fette davon trans-ungesättigte Fettsäuren nicht tierischen Ursprungs:	0,0 g	
Cholesterin:	0,0 ppm	
Salz (NaCl):	1,4 mg	
Minerales - Natrium:	4.186,1 mg	
Wasser:	5,3 g	

Delfia Effekt Erdbeer

Artikelnummer:	10171613	Letzte Änderung am:	09.10.2024
----------------	----------	---------------------	------------

ALLERGENEINFORMATIONEN

Allergene	Enthalten		
	Produkt	Produktionslinie	Fabrik
Gesetzliche Allergene (nach Verordnung (EU) Nr. 1169/2011)			
Glutenhaltige Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Ja	Ja
Weizen	Nein	Ja	Ja
Roggen	Nein	Ja	Ja
Gerste	Nein	Ja	Ja
Hafer	Nein	Ja	Ja
Dinkel	Nein	Nein	Ja
Khorasanweizen	Nein	Nein	Ja
Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Ja	Ja
Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Ja	Ja
Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	Nein	Ja	Ja
Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Ja	Ja
Mandeln	Nein	Ja	Ja
Haselnuss	Nein	Ja	Ja
Walnüsse	Nein	Ja	Ja
Kaschunüsse	Nein	Nein	Nein
Pecannüsse	Nein	Nein	Nein
Paranüsse	Nein	Nein	Nein
Pistazien	Nein	Nein	Nein
Macadamia-/Queenslandnuss	Nein	Nein	Nein
Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Ja
Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen > 10 mg/kg oder > 10 mg/l	0 PPM *	Nein	Nein
Lupinen und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Ja
Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Nein
* Gemäß Verordnung (EU) 1169/2011 müssen Schwefeldioxid und Sulphite nur in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, ausgedrückt als SO2, angegeben werden.			
Mögliche Kreuzkontaminationen mit Allergenen			
Kann Spuren enthalten von: GLUTEN, EI, SOJA, MILCH / LAKTOSE, SCHALENFRÜCHTEN.			
Entsprechend der Risikoanalyse und des Risikomanagements des Werkes sind die unter dem Hinweis "Mögliche Kreuzkontaminationen" zusammengefassten Allergene, die einzigen relevanten Allergene für das Risiko einer Kreuzkontamination. Die in der Produktionslinie und in der Fabrik angegebenen Allergene werden nur zur Information aufgeführt und stellen nicht unbedingt ein Kreuzkontaminationsrisiko dar.			

GVO INFORMATION

Das Produkt enthält keine nach VO (EG) 1829/2003 und VO (EG) 1830/2003 kennzeichnungspflichtigen Zutaten aus genetisch veränderten Organismen.
--

DIÄTETISCHE ANGABEN

Geeignet für Vegetarier (ovo-lacto):	Ja	Geeignet für Zöliakie-Diät:	Nein
Geeignet für Lakto-Vegetarier:	Ja	Geeignet für Personen mit Laktoseintoleranz:	Nein
Geeignet für Ovo-Vegetarier:	Ja	Geeignet für Personen mit einer Kuhmilchproteinallergie:	Nein
Geeignet für Veganer	Ja		
"Vegan" basiert auf sorgfältig ausgewählten Zutaten und berücksichtigt die besten Herstellungsverfahren, um das Risiko einer Kreuzkontamination zu minimieren.			

MIKROBIOLOGISCHE INFORMATION

	Einheit	M	m	n	c: > m	Methode / Anmerkungen
Gesamtkeimzahl:	/ g	100 000				ISO 4833, §64 LFGB L00.00-88
Enterobakterien:	/ g	1 000				ISO 21528-2, §64 LFGB L 05.00-5
Coliforme Keime:	/ g	10				§64 LFGB L 01.00-3
Schimmelpilze:	/ g	10 000				ISO 6611, ISO 21527-1, §64 LFGB L 01.00-37
Hefen:	/ g	10 000				ISO 6611, ISO 21527-1, §64 LFGB L 01.00-37
Bacillus cereus:	/ g	100				ISO 7932, §64 LFGB L01.00-72
Staphylococcus aureus:	/ g	100				ISO 6888-1, §64 LFGB L 00.00-55, AFNOR 3M 01/9-04/03
Salmonellen:	/ 25 g	Nicht nachweisbar				ISO 6579:2002, §64 LFGB L 00.00-66
Listeria monocytogenes:	/ 1 g	Nicht nachweisbar				ISO 11290-1, AFNOR BIO-12/09-07/02

## Delfia Effekt Erdbeer

Artikelnummer:	10171613	Letzte Änderung am:	09.10.2024
----------------	----------	---------------------	------------

### HALTBARKEITS- UND LOGISTIKINFORMATION

#### Lagerbedingungen

Mindesthaltbarkeit nach 545 Tage

Produktion:

Lagertemperatur: 12 - 25 °C

Lagerhinweis: Die Verpackung während des Lagerns geschlossen und trocken halten.

#### Transportbedingungen

Transporttemperatur: 2 - 25 °C

Delfia Effekt Erdbeer

Artikelnummer:10171613

Letzte Änderung am:09.10.2024

VERPACKUNGSGENERATION

Verkaufseinheit								
Nettogewicht:		6 kg	Bruttogewicht:		7,115 kg			
Palette								
Palettentyp:		Palette 1200 x 800						
VE pro Lage:		9 ST	Lagen:	6 ST	VE pro Palette:	54 ST		
Nettogewicht:		324 kg	Bruttogewicht:		409,21 kg	Gesamthöhe der Palette:	147,7 cm	
Primärverpackung:								
Beschreibung:		Folie	Material:		BOPP, LDPE			
Quantität:		0,0491 KG						
Farbe:		Transparent						
Breite:		345 mm						
Codierung								
Name:		Ja	Haltbarkeitsdatum:		TTMMJJ	Charge-Code		Batch-Nummer
EAN:		Ja	Lieferant:		Ja	Materialcode:		Ja
Sekundärverpackung								
Beschreibung:		Etikett	Material:		Papier			
Quantität:		6,0000 PC						
Gewicht:		1,83 g						
Farbe:		Weiß						
Breite:		130 mm						
Höhe:		144 mm						
Beschreibung:		Etikett	Material:		Papier			
Quantität:		2,0000 PC						
Gewicht:		1,83 g						
Farbe:		Weiß						
Breite:		130 mm						
Höhe:		144 mm						
Beschreibung:		Dose	Material:		Weißblech			
Quantität:		6,0000 PC						
Gewicht:		150 g						
Höhe:		200 mm						
Durchmesser:		116 mm						
Beschreibung:		Deckel	Material:		Weißblech			
Quantität:		6,0000 PC						
Gewicht:		28 g						
Durchmesser:		116 mm						
Beschreibung:		Etikett	Material:		Papier			
Quantität:		1,0000 PC						
Gewicht:		2,6 g						
Farbe:		Weiß						
Breite:		210 mm						
Höhe:		148,5 mm						
Codierung								
			Haltbarkeitsdatum:		TTMMJJ			
Weitere Angaben:		Frische Nummer						
Tertiär Verpackung								
Beschreibung:		Klebeband	Material:		BOPP			
Quantität:		22,3560 KG						
Farbe:		Transparent						
Breite:		50 mm						
Beschreibung:		Box	Material:		Wellpappe			
Quantität:		54,0000 PC						
Gewicht:		337 g						
Oberfläche:		0,57 m2						
Farbe:		Weiß						
Länge (innen):		360 mm						
Länge (aussen):		370 mm						
Breite (innen):		240 mm						
Breite (aussen):		250 mm						
Höhe (innen):		210 mm						
Höhe (aussen):		230 mm						
Beschreibung:		Bogen	Material:		Papier			
Quantität:		1,0000 PC						
Gewicht:		552 g						
Farbe:		Grau						
Länge:		1.150 mm						
Breite:		800 mm						
Beschreibung:		Palette	Material:		Holz			
Quantität:		1,0000 PC						
Gewicht:		25.000 g						

## Delfia Effekt Erdbeer

Artikelnummer: 10171613 Letzte Änderung am: 09.10.2024

Länge: 1.200 mm  
Breite: 800 mm  
Höhe: 144 mm

### LEBENSMITTELSICHERHEIT / HACCP

#### Materielle Gefahren - Gesondertes Kontrollsystem

	vorhanden		Bemerkungen
Siebe:	Ja	Siebweite: 3 mm	
Filter:	Nein		
Metalldetektor:	Ja	Ø Prüfkörper: 2,5 mm	
Eisen:		Ø Prüfkörper: 3,5 mm	
Nicht-Eisen:		Ø Prüfkörper: 3,5 mm	
Edelstahl:			
Röntgenstrahlung:	Nein		

### GESETZLICHE INFORMATION

#### Internationale Zutatennummerierung

Typ	Nummer	Bemerkungen
KN Code (EU)	21069098	
UFI Code	9TFK-CCET-R9Q7-RUAM	

Alle Produkte entsprechen den europäischen und nationalen Lebensmittelgesetzen. Kreuzkontaminationen in den verwendeten Rohwaren unterliegen nicht unserem Einfluss und sind hier nicht erfasst. Wir stellen diese Zusatzinformation auf Anfrage gerne zur Verfügung.

### ERKLÄRUNG

Dieses Dokument wurde elektronisch aus einer validierten QA/ERP Datenbank erstellt und gilt daher auch ohne Unterschrift. Die notwendigen Validierungsschritte in der Datenbank stellen die Aktualität und Richtigkeit der enthaltenen Informationen, nach unserem besten Wissen, sicher. Indem er dieses Spezifikationsdokument akzeptiert, bestätigt der Kunde, über die letzte, aktuelle und gültige Spezifikation zu verfügen. Für alle anderen Fälle produktbezogener Informationen kann die Aktualität nicht garantiert werden, da sie nicht Bestandteil eines validierten C&D Managementsystems ist.

Letzte Änderung am: 09.10.2024  
Änderung: Mögliche Kreuzkontaminationen mit Allergenen