

## PRODUKTSPEZIFIKATION

**CSM Ingredients**  
www.csmingredients.com



Letzte Änderung am: 31.08.2021

### Berliner Mix 50% palm-free

#### MATERIALNUMMERN

Artikelnummer	
CSM Artikelnummer	<b>10245031</b>
Betrieb	
CSM DEUTSCHLAND GMBH MARGO - CSM SCHWEIZ AG	Artikelnummer 4017040031709 8080
Andere	
EAN Code	4017040031709
KN Code (EU)	1901200000

#### BEZEICHNUNG DES LEBENSMITTELS

Bezeichnung des Lebensmittels: Backmischung

#### PRODUKTBESCHREIBUNG

Konzentrierte Backmischung zur Herstellung von Berliner Ballen (Pfannkuchen), sowohl nach der direkten als auch nach der GU / GV-Met

#### ALLGEMEINE INFORMATION

Physischer Zustand: Pulver  
Ursprungsland: Deutschland

#### ANWENDUNGSHINWEIS

##### Arbeitsanweisungen

Zugabe: 50 %  
Bemerkungen: 1000 g Berliner Mix 50% palm-frei, 1000g Weizenmehl Typ 550, 140 g Verda V Bäckereifett, 140 g Hefe, 400 g Vollei, ca. 675 g Wasser; Gesamtgewicht Teig: 3355 g

#### SENSORISCHE INFORMATION

Geschmack: Wie Mehl  
Aussehen: Pulver  
Struktur: Freifließendes Pulver  
Geruch: Wie Mehl  
Farbe: Gelblich, Grau

#### ZUTATEN

WEIZENMEHL; MILCHZUCKER; Emulgator: Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Natriumstearoyl-2-lactylat, Mono- und Diacetylweinsäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren; Zucker; Reisquellmehl; Speisesalz; WEIZENKLEBER; EIKLARPULVER; Backtriebmittel: Diphosphate, Natriumcarbonate; Rapsöl; Aroma; Karottenextrakt; Kurkuma; Mehlbehandlungsmittel: Ascorbinsäure; Enzyme.

#### NÄHRWERTANGABEN

##### Pro 100 Gramm Produkt

Energie:	1.608 kJ	(381 kcal)
Fett:	8,8 g	
davon gesättigte Fettsäuren:	7,0 g	
Kohlenhydrate:	63,1 g	
davon Zucker:	12,0 g	
Eiweiß:	11,0 g	
Salz (Na x 2,5):	4,455 g	

# Berliner Mix 50% palm-free

Artikelnummer: 10245031	Letzte Änderung am: 31.08.2021
-------------------------	--------------------------------

## ALLERGENEINFORMATIONEN

Allergene	Enthalten		
	Produkt	Produktionslinie	Fabrik
<b>Gesetzliche Allergene (nach Verordnung (EU) Nr. 1169/2011)</b>			
Glutenhaltige Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse	Ja	Ja	Ja
Weizen	Ja	Ja	Ja
Roggen	Nein	Nein	Ja
Gerste	Nein	Nein	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	Ja	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)	Ja	Ja	Ja
Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Ja
Mandeln	Nein	Nein	Ja
Haselnuss	Nein	Nein	Ja
Walnüsse	Nein	Nein	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 Sulfit 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 SO <sub>2</sub> , angegeben werden.			
<b>Mögliche Kreuzkontaminationen mit Allergenen</b>			
Kann Spuren enthalten von: SOJA.			

## 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 Veganer:	Nein

## MIKROBIOLOGISCHE INFORMATION

	Einheit	M	m	n	c: > m	Methode / Anmerkungen
Gesamtkeimzahl:	/ g	1 000 000				§64 LFGB L 01.00-5
E. coli:	/ 1 g	100				ISO 16649
Schimmelpilze:	/ g	20 000				§64 LFGB L 01.00-37
Hefen:	/ g	20 000				§64 LFGB L 01.00-37
Bacillus cereus:	/ g	1 000				§64 LFGB L 00.00-25, API (50CHB)
Staphylococcus aureus:	/ g	100				AFNOR 3M 01/9-04/03, Petrifilm
Salmonellen:	/ 25 g	Nicht nachweisbar				§64 LFGB L 00.00-66, mini VIDAS

## HALTBARKEITS- UND LOGISTIKINFORMATION

Lagerbedingungen	
Mindesthaltbarkeit nach Produktion:	270 Tage
Lagertemperatur:	12 - 25 °C
Lagerhinweis:	Die Verpackung während des Lagerns geschlossen und trocken halten.
Transportbedingungen	
Transporttemperatur:	2 - 25 °C

# Berliner Mix 50% palm-free

<b>Artikelnummer:</b> 10245031	<b>Letzte Änderung am:</b> 31.08.2021
--------------------------------	---------------------------------------

## VERPACKUNGSINFORMATION

<b>Verkaufseinheit</b>			
<b>Nettogewicht:</b> 10 kg	<b>Bruttogewicht:</b> 10,407 kg	<b>Stückzahl:</b> 1 ST	
<b>Primärverpackung:</b>			
<b>Beschreibung:</b> Flexible film	<b>Material:</b> HDPE		
<b>Sekundärverpackung</b>			
<b>Beschreibung:</b> Box	<b>Material:</b> Wellpappe		
<b>Beschreibung:</b> Etikett	<b>Material:</b> Papier		

## GESETZLICHE INFORMATION

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.