

PRODUKTSPEZIFIKATION		
CSM Ingredients www.csmingredients.com		Letzte Änderung am: 11.06.2024
Meister Pflaumen-Füllung 6kg		

MATERIALNUMMERN	
Artikelnummer	
CSM Artikelnummer	10244559
Andere	
EAN Code	8711495342224
KN Code (EU)	2007995099

BEZEICHNUNG DES LEBENSMITTELS	
Bezeichnung des Lebensmittels:	Fruchtfüllung mit Pflaumen und natürlichem Aroma

PRODUKTBESCHREIBUNG	
Gebrauchsfertige Pflaumenfruchtfüllung.	

ALLGEMEINE INFORMATION	
Ursprungsland:	Niederlande
Physischer Zustand:	Viskos

ANWENDUNGSHINWEIS	
Allgemeine Empfehlung	
Gebrauchsfertige Pflaumenfüllung zur Verwendung in oder auf Gebäcken, vor oder nach dem Backen. Zu und/oder bayerische, weichen Quark, Pudding usw. verwenden	

SENSORISCHE INFORMATION			
Geschmack:	Pflaume	Geruch:	Fruchtig
Struktur:	Viskos	Farbe:	Rötlich

ZUTATEN	
Pflaumen 70%; Zucker; Wasser; Modifizierte Stärke; Verdickungsmittel: Agar-Agar; Säureregulator: Kaliumcitrate, Citronensäure; Natürliches Aroma; Antioxidationsmittel: Ascorbinsäure; Zimt.	

NÄHRWERTANGABEN		
Pro 100 Gramm Produkt		
Energie:	524 kJ	(123 kcal)
Fett:	0,1 g	
davon gesättigte Fettsäuren:	0,0 g	
davon einfach ungesättigte Fettsäuren:	0,0 g	
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren:	0,1 g	
Kohlenhydrate:	29,1 g	
davon Zucker:	22,6 g	
Ballaststoffe:	1,6 g	
Eiweiß:	0,4 g	
Salz (Na x 2,5):	0,035 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	
Salz (NaCl):	19,5 mg	
Minerales - Natrium:	13,9 mg	
Wasser:	68,7 g	

Meister Pflaumen-Füllung 6kg

Artikelnummer: 10244559 Letzte Änderung am: 11.06.2024

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	Nein	Nein
Gerste	Nein	Nein	Ja
Hafer	Nein	Nein	Nein
Dinkel	Nein	Nein	Nein
Khorasanweizen	Nein	Nein	Nein
Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Ja
Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Ja
Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	Nein	Ja	Ja
Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Nein
Mandeln	Nein	Nein	Nein
Haselnuss	Nein	Nein	Nein
Walnüsse	Nein	Nein	Nein
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	Nein
Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen > 10 mg/kg oder > 10 mg/l	1 PPM *	Nein	Ja
Lupinen und daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	Nein	Nein
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: -.
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:	Ja
Geeignet für Lakto-Vegetarier:	Ja	Geeignet für Personen mit Laktoseintoleranz:	Ja
Geeignet für Ovo-Vegetarier:	Ja	Geeignet für Personen mit einer Kuhmilcheiweißallergie:	Ja
Geeignet für Veganer	Ja		

"Vegan" basiert auf sorgfältig ausgewählten Zutaten und berücksichtigt die besten Herstellungsverfahren, um das Risiko einer Kreuzkontamination zu minimieren.

CHEMISCHE INFORMATION

	Ziel	Intervall	Typischer Wert	Methode / Anmerkungen
pH				
pH:	3,45	3,15 - 3,75		pH-Meter

PHYSIKALISCHE INFORMATION

	Ziel	Intervall	Typischer Wert	Methode / Anmerkungen
Rheologie				
Andere				
Viskosität::	52,5	45 - 60		Großer Ring
Andere				
Brix:	31,5 deg	28,5 - 34,5 deg		Refraktometer 20 °C

Meister Pflaumen-Füllung 6kg

Artikelnummer:	10244559	Letzte Änderung am:	11.06.2024
----------------	----------	---------------------	------------

MIKROBIOLOGISCHE INFORMATION

	Einheit	M	m	n	c: > m	Methode / Anmerkungen
Gesamtkeimzahl:	/ g	1 000				
Enterobakterien:	/ g	10				
Schimmelpilze:	/ g	100				
Hefen:	/ g	100				
Salmonellen:	/ 25 g	abwesend				

HALTBARKEITS- UND LOGISTIKINFORMATION

Lagerbedingungen	
Mindesthaltbarkeit nach	154 Tage
Produktion:	
Lagertemperatur:	5 - 20 °C
Lagerhinweis:	Nach dem Öffnen begrenzt haltbar, Die Verpackung während des Lagerns geschlossen halten., Geöffnete Verpackung kühl und trocken lagern und zeitnah verarbeiten.
Transportbedingungen	
Bemerkungen:	Ambient

Meister Pflaumen-Füllung 6kg

Artikelnummer: 10244559 Letzte Änderung am: 11.06.2024

VERPACKUNGSGEOMETRIE

Verkaufseinheit					
Nettogewicht:	6 kg	Bruttogewicht:	6,228 kg	Stückzahl:	1 ST
Palette					
Palettentyp:	Palette euro Holz	Lagen:	5 ST	VE pro Palette:	100 ST
VE pro Lage:	20 ST	Bruttogewicht:	648 kg	Gesamthöhe der Palette:	112,5 cm
Nettogewicht:	600 kg				
Primärverpackung:					
Beschreibung:	Eimer	Material:	PP		
Quantität:	1,0000 PC				
Gewicht:	183 g				
Farbe:	Weiß				
Höhe:	194 mm				
Beschreibung:	Flexible film	Material:	PET, CPP		
Quantität:	11,1000 G				
Farbe:	Transparent, Blau				
Länge:	692 mm				
Breite:	330 mm				
Sekundärverpackung					
Beschreibung:	Deckel	Material:	PP		
Quantität:	1,0000 PC				
Gewicht:	35 g				
Farbe:	Weiß				
Höhe:	19 mm				
Durchmesser:	222 mm				
Beschreibung:	Etikett	Material:	Papier		
Quantität:	1,0000 PC				
Gewicht:	3,82 g				
Farbe:	Weiß				
Breite:	110 mm				
Höhe:	257,35 mm				
Tertiär Verpackung					
Beschreibung:	Palette	Material:	Holz		
Quantität:	1,0000 PC				
Gewicht:	25.000 g				
Länge:	1.200 mm				
Breite:	800 mm				
Höhe:	150 mm				
Beschreibung:	Strechfolie	Material:	LDPE		
Quantität:	0,5000 KG				
Farbe:	Transparent				
Breite:	500 mm				
Beschreibung:	Bogen	Material:	Wellpappe		
Quantität:	2,0000 PC				
Gewicht:	453 g				
Oberfläche:	0,94 m2				
Farbe:	Braun				
Länge:	1.190 mm				
Breite:	790 mm				
Beschreibung:	Etikett	Material:	Papier		
Quantität:	2,0000 PC				
Gewicht:	2,18 g				
Breite:	148 mm				
Höhe:	210 mm				

LEBENSMITTELSICHERHEIT / HACCP

Materielle Gefahren - Gesondertes Kontrollsystem			
Siebe:	vorhanden	Siebweite	Bemerkungen
Metalldetektor:	Nein		
Eisen:	Ja	Ø Prüfkörper: 1,5 mm	
Nicht-Eisen:		Ø Prüfkörper: 2,0 mm	
Edelstahl:		Ø Prüfkörper: 3,0 mm	
visuelle Beurteilung:	Ja		Fruit

Meister Pflaumen-Füllung 6kg

Artikelnummer: 10244559 Letzte Änderung am: 11.06.2024

GESETZLICHE INFORMATION

Internationale Zutatennummerierung

Typ	Nummer	Bemerkungen
KN Code (EU)	2007995099	

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: 11.06.2024
Änderung: Physikalische Information