

PRODUKTSPEZIFIKATION		
CSM Ingredients www.csmingredients.com		Letzte Änderung am: 22.05.2025
KNUSPA Kürbiskern		

MATERIALNUMMERN	
Artikelnummer	10160540
Andere	
EAN Code	4002715751549
KN Code (EU)	1901200000

BEZEICHNUNG DES LEBENSMITTELS
Bezeichnung des Lebensmittels: Backmischung

PRODUKTBESCHREIBUNG
Backmischung für Kürbiskernbrot und Kleingebäcke

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

ANWENDUNGSHINWEIS
Arbeitsanweisungen
Zugabe: 22 - 25 % auf Teig

SENSORISCHE INFORMATION			
<b>Geschmack:</b>	Typisch	<b>Geruch:</b>	Typisch
<b>Aussehen</b>	Pulver mit Körnern und Saaten	<b>Farbe:</b>	Braun

ZUTATEN
Kürbiskerne (43%); WEIZENflocken; Braune Leinsaat; WEIZENmehl; Geröstetes Malzmehl (GERSTE; WEIZEN); Getrockneter ROGGENsauerteig; Speisesalz.

NÄHRWERTANGABEN		
Pro 100 Gramm Produkt		
Energie:	1.947 kJ	(467 kcal)
Fett:	26,1 g	
davon gesättigte Fettsäuren:	4,1 g	
davon einfach ungesättigte Fettsäuren:	7,1 g	
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren:	12,5 g	
Kohlenhydrate:	32,1 g	
davon Zucker:	1,2 g	
Ballaststoffe:	13,0 g	
Eiweiß:	19,3 g	
Salz (Na x 2,5):	0,921 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):	919,6 mg
Minerales - Natrium:	368,3 mg
Wasser:	7,5 g

# KNUSPA Kürbiskern

Artikelnummer: 10160540 Letzte Änderung am: 22.05.2025

## ALLERGENEINFORMATIONEN

Allergene	Enthalten		
	Produkt	Produktionslinie	Fabrik
Gesetzliche Allergene (nach Verordnung (EU) Nr. 1169/2011)			
Glutenhaltige Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse	Ja	Ja	Ja
Weizen	Ja	Ja	Ja
Roggen	Ja	Ja	Ja
Gerste	Ja	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 SO<sub>2</sub>, angegeben werden.

### Mögliche Kreuzkontaminationen mit Allergenen

Kann Spuren enthalten von: 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 Kuhmilcheiweißallergie:	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	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

KNUSPA Kürbiskern

Artikelnummer:	10160540	Letzte Änderung am:	22.05.2025
----------------	----------	---------------------	------------

HALTBARKEITS- UND LOGISTIKINFORMATION

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

VERPACKUNGSMITTEL- UND LOGISTIKINFORMATION

Verkaufseinheit					
Nettogewicht:		10 kg	Bruttogewicht:		10,38 kg
Palette					
Palettentyp:		Palette 1200 x 800			
VE pro Lage:		8 ST	Lagen:		7 ST
Nettogewicht:		560 kg	Bruttogewicht:		607 kg
			VE pro Palette:		56 ST
			Gesamthöhe der Palette:		147,4 cm
Primärverpackung:					
Beschreibung:		Folie	Material:		OPA, LDPE
Quantität:		0,1188 KG			
Gewicht:		8,6 g			
Breite:		440 mm			
Codierung					
Name:		Ja	Haltbarkeitsdatum:		TTMMJJ
Lieferant:		Ja	Charge-Code		Batch-Nummer
EAN:		Ja	Materialcode:		Ja
Sekundärverpackung					
Beschreibung:		Box	Material:		Wellpappe
Quantität:		1,0000 PC			
Gewicht:		369 g			
Farbe:		Weiß			
Länge (aussen):		385 mm			
Breite (aussen):		290 mm			
Höhe (aussen):		190 mm			
Tertiär Verpackung					
Beschreibung:		Bogen	Material:		Papier
Quantität:		1,0000 PC			
Gewicht:		460 g			
Farbe:		Grau			
Länge:		1.150 mm			
Breite:		800 mm			
Beschreibung:		Palette	Material:		Holz
Quantität:		1,0000 PC			
Gewicht:		25.000 g			
Länge:		1.200 mm			
Breite:		800 mm			
Höhe:		144 mm			
Beschreibung:		Etikett	Material:		Papier
Quantität:		1,0000 PC			
Gewicht:		2,6 g			
Farbe:		Weiß			
Breite:		210 mm			
Höhe:		148,5 mm			

LEBENSMITTELSICHERHEIT / HACCP

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

# KNUSPA Kürbiskern

Artikelnummer:	10160540	Letzte Änderung am:	22.05.2025
----------------	----------	---------------------	------------

## GESETZLICHE INFORMATION

### Internationale Zutatennummerierung

Typ	Nummer	Bemerkungen
KN Code (EU)	1901200000	
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:	22.05.2025
Änderung:	Verpackungsinformation - Palettierung