

Produktspezifikation

DAWN KNUSPER-BIENE RSPO SG 20x500G

2.77170.562

Allgemeine Information

Verkehrsbezeichnung: Vormischung für Florentiner, Nussknacker, Bienenstich und ähnliche Knuspergebäcke.

Produktbeschreibung: Streufähige pulverförmige Grundmischung für alle Knusper-Gebäcke.

Anwendung: 400g Pulvermischung mit 120g gehackten Mandeln und 120g gehobelten Mandeln mischen und 5-7 Minuten bei 170-190°C backen.

Zutatenliste

Zucker, Glukosesirup, pflanzliches Fett (Palm), Emulgator (Lecithin), VOLLMILCHPULVER, Aroma.

Zusammensetzung

Zutat	Bezeichnung	E-Nr.	Ursprung
Zucker			Zuckerrübe
Glukosesirup			Weizen
pflanzliches Fett	Palm		Palm, Palmkern
Emulgator	Lecithin	E322	Sonnenblume
VOLLMILCHPULVER			Kuhmilch
Aroma			

Nährwertinformation

Nährwerte pro 100 g Produkt

Nährstoff	Wert	Einheit
Energie	2.175	kJ
Energie	520	kcal
Fett	22	g
davon gesättigte Fettsäuren	12	g
Kohlenhydrate	70	g
davon Zucker	45	g
Ballaststoff	4,3	g
Eiweiß	1,0	g
Salz	0,03	g

Produktspezifikation

DAWN KNUSPER-BIENE RSPO SG 20x500G 2.77170.562

Allergene

+ = anwesend, - = abwesend, ? = kann enthalten

Allergen	Wert	Ursprung
Glutenhaltiges Getreide (Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder Hybridstämme davon) sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	-	
Weizen	-	
Dinkel	-	
Kamut	-	
Roggen	-	
Gerste	-	
Hafer	-	
Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse	?	
Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse	?	
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	+	
Schalenfrüchte (Mandel, Haselnuss, Walnuss, Cashew, Pecannuss, Paranuss, Pistazie, Macadamianuss, Queenslandnuss) sowie daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Mandel	-	
Haselnüsse	-	
Walnüsse	-	
Kaschunüsse	-	
Pecannüsse	-	
Paranüsse	-	
Pistazien	-	
Makadamianüsse / Queenslandnüsse	-	
Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	

Produktspezifikation

DAWN KNUSPER-BIENE RSPO SG 20x500G

2.77170.562

Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10mg/l als insgesamt vorhandenes SO ₂	-	
Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	

Diätinformation

Ernährungsformen	Eignung
Zöliakie	ja
Laktoseintoleranz	nein
Veganer	nein
Vegetarier	ja

Sensorische Parameter

Geschmack: typisch, süß

Geruch: typisch, süß

Farbe: leicht weiß

Textur / Pulver

Konsistenz:

Mikrobiologische Parameter

Parameter	Sollwert	Minimum	Maximum	Methode
Gesamtkeimzahl			10000CFU/G	
Hefen			200 CFU/G	
Schimmel			100 CFU/G	
Coliforme			NEG/0,1G	
E. coli			NEG/1G	
Salmonella			NEG/25G	
Staphylococcus aureus			100 CFU/G	
Bacillus cereus			500 CFU/G	

Chemische / physikalische Parameter

Parameter	Sollwert	Minimum	Maximum	Methode
Wassergehalt			4%	

Produktspezifikation

DAWN KNUSPER-BIENE RSPO SG 20x500G

2.77170.562

Rechtliche Information

Lebensmittelrechtliche Verordnungen / Richtlinien:

Verordnung (EG) 1333/2008 (Lebensmittelzusatzstoffe)

Verordnung (EU) 231/2012 (Spezifikationen für Lebensmittelzusatzstoffe)

Verordnung (EU) 1169/2011 Lebensmittelinformationsverordnung

Verordnung (EG) 1334/2008 (Aromen)

Bestrahlung:

Nach unserem besten Wissen und basierend auf Aussagen unserer Lieferanten, enthält das Produkt keine Inhaltsstoffe, die ionisiert oder bestrahlt sind.

Kontaminanten:

Der Gehalt an bestimmten Kontaminanten entspricht den Vorgaben der Verordnung (EU) 2023/915 (Festsetzung der Höchstgehalte für bestimmte Kontaminanten)

Pestizide:

Das Produkt entspricht den EU-Verordnungen (EG) 396/2005, 178/2006 und 149/2008 (Maximalwerte für Rückstände von Pestiziden)

Lebensmittelkontaktmaterialien:

Die Verpackungsmaterialien entsprechen der Verordnung (EG) 1935/2004, der Verordnung (EG) 2023/2006, dem LFGB, der Bedarfsgegenständeverordnung sowie für Kunststoffe der Verordnung (EU) 10/2011

GMO STATEMENT

Dieses Produkt unterliegt keiner Kennzeichnungspflicht gemäß Artikel 13 der EU-Verordnung 1829/2003 und 1830/2003 über genmodifizierte Nahrungs- und Futtermittel vom 22. September 2003. Diese Kennzeichnung basiert auf der Dokumentation des Lieferanten über den Ursprung der Inhaltsstoffe ergänzt durch andere Daten, wenn notwendig.

Aufbewahrungsbedingungen und Haltbarkeit

Lagerungsbedingungen: <65 % relative Luftfeuchtigkeit, Kühl und trocken lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Mindesthaltbarkeitsdatum 18 Monate

Verpackungsinformation

Primärverpackung: Schlauchbeutel 500G

Sekundärverpackung: Karton 20X500 G