

Neumärker Waffel-Ready-Mix 05-20122

Allgemeine Information

Verkehrsbezeichnung: Mix für Waffeln
Produktbeschreibung: Pulvermix für die Bereitung von Waffeln
Anwendung: Kundenspezifisch

Zusammensetzung

Zutat	Bezeichnung	E-Nr.	(%)	Ursprung	Herkunftsland*
WEIZENMEHL			42,0	Weizen	Belgien, European Union, Niederlande
Zucker			32,0	Zuckerrübe	Niederlande
Pflanzliches Öl			10,0	Palm	Indonesien, Malaysia
MAGERMILCHPULVER			7,0	Kuhmilch	Deutschland, Niederlande
VOLLEIPULVER			3,0	Hühnerei (Bodenhaltung)	Niederlande, Polen
Trockenglukosesirup			2,0	Mais, Weizen	Belgien, Frankreich, Niederlande
Stärke			1,0	Reis	Dänemark
HÜHNEREIWEIßPULVER			<2	Hühnerei (Bodenhaltung)	Belgien
Backtriebmittel	Dinatriumdiphosphat	E450i	<2	Chemisch	China, Polen, Thailand
Backtriebmittel	Natriumhydrogencarbonat	E500ii	<2	Mineralisch	Grossbritannien
Emulgator	Polyglycerinester von Speisefettsäuren	E475	<2	Palm, Soja	Dänemark
Emulgator	Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren	E471	<2	Palm, Soja	Dänemark
MILCHPROTEIN			<2	Kuhmilch	Niederlande
Salz			<2	Mineralisch	Niederlande
Verdickungsmittel	Guarkernmehl	E412	<2		Indien m.Sikkim, Pakistan
WEIZENMALZMEHL			<2	Weizen	European Union
Aroma			<2		Norwegen
Mehlbehandlungsmittel	Ascorbinsäure	E300	<2		China

Produktspezifikation



Neumärker Waffel-Ready-Mix 05-20122

Enzyme			<2	Weizen	European Union
--------	--	--	----	--------	----------------

Die Herkunftsländer sind rein Indikativ und werden nach unserem derzeitigen Wissensstand angegeben.

Nährwertinformation

Nährwerte pro 100 g Produkt

Nährstoff	Wert	Einheit
Energie	1.788	kJ
Energie	425	kcal
Fett gesamt	12	g
Gesättigtes Fett	6,1	g
Kohlenhydrate gesamt	69	g
Mono-Disaccharide	37	g
Ballaststoff	0,97	g
Protein gesamt	9,1	g
Salz	0,68	g

Allergene

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

Allergen	Wert	Ursprung
Glutenhaltiges Getreide (Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder Hybridstämme davon) sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	+	WEIZENMEHL
Weizen	+	WEIZENMEHL
Dinkel	?	
Kamut	-	
Roggen	?	
Gerste	?	
Hafer	?	
Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse	+	VOLLEIPULVER, HÜHNEREIWEIßPULVER
Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	+	MILCHPROTEIN, MAGERMILCHPULVER
Schalenfrüchte (Mandel, Haselnuss, Walnuss, Cashew, Pecannuss, Paranuss, Pistazie, Macadamianuss, Queenslandnuss) sowie daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Mandel	-	

Neumärker Waffel-Ready-Mix 05-20122

Haselnüsse	-	
Walnüsse	-	
Kaschunüsse	-	
Pecannüsse	-	
Paranüsse	-	
Pistazien	-	
Makadamianüsse / Queenslandnüsse	-	
Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
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	nein
Halal	ja
Kosher	ja
Laktoseintoleranz	nein
Veganer	nein
Vegetarier	ja
Kosher Zertifikat	nein
Halal Zertifikat	ja

Sensorische Parameter

Geschmack: typisch
Geruch: typisch
Farbe: cremefarben bis beige
Textur / Pulver
Konsistenz:

Mikrobiologische Parameter

Parameter	Sollwert	Minimum	Maximum	Methode
Gesamtkeimzahl			100000CFU/G	
Hefen			1000CFU/G	
Schimmel			1000CFU/G	

Neumärker Waffel-Ready-Mix 05-20122

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)

Kontaminanten:

Der Gehalt an bestimmten Kontaminanten entspricht den Vorgaben der Verordnung (EG) 1881/2006 (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: Kühl und trocken lagern.

Mindesthaltbarkeitsdatum 12 Monate

Verpackungsinformation

Primärverpackung:	PE Beutel	1KG
Sekundärverpackung:	Pappkarton	10KG

Oben stehende Informationen sind unseres Wissens genau und der Wahrheit entsprechend.
Freigaberelevante Parameter unterliegen der Versionskontrolle.
Kein Änderungsdienst.