

# NEUMARKER CRÊPES-READY-MIX 05-20136

### **Allgemeine Information**

Verkehrsbezeichnung: mix für Crêpes

**Produktbeschreibung:** Pulvermix zur Bereitung von Crêpes

Anwendung: Kundenspezifisch

#### Zusammensetzung

Zutat	Bezeichnung	E-Nr.	(%)	Ursprung	Herkunftsland *
WEIZENMEHL			73,0	Weizen	Belgien,
					European
					Union,
					Niederlande
SÜßMOLKENPULVER			6,0	Kuhmilch	Niederlande
Zucker			6,0	Zuckerrübe	Niederlande
VOLLEIPULVER			5,0	Hühnerei	Niederlande,
				(Bodenhaltung)	Polen
Trockenglukosesirup			4,0	Mais	Frankreich
WEIZENSTÄRKE			2,0	Weizen	Belgien,
					Frankreich,
					Groß
					Britannien,
					Italien
Backtriebmittel	Natriumhydrogen-	E500ii	<2	Mineralisch	Grossbritan-
	carbonat				nien
Backtriebmittel	Dinatriumdiphosphat	E450i	<2	Chemisch	China, Polen,
					Thailand
Salz			<2	Mineralisch	Niederlande
Aroma (enthält			<2		Niederlande
WEIZEN)					
WEIZENMALZMEHL			<2	Weizen	European
					Union
Mehlbehandlungs-	Ascorbinsäure	E300	<2		China
mittel					
Enzyme			<2	Weizen	European
					Union

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



## NEUMARKER CRÊPES-READY-MIX 05-20136

## Nährwertinformation

Nährwerte pro 100 g Produkt

Nährstoff	Wert	Einheit
Energie	1.485	kJ
Energie	351	kcal
Fett gesamt	3,0	g
Gesättigtes Fett	0,90	g
Kohlenhydrate gesamt	70	g
Mono-Disaccharide	12	g
Ballaststoff	1,4	g
Protein gesamt	11	g
Salz	2,1	g

## Allergene

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

Allergen	Wert	Ursprung
Glutenhaltiges Getreide (Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel,		WEIZENSTÄRKE,
Kamut oder Hybridstämme davon) sowie daraus hergestellte	+	WEIZENMEHL, Aroma
Erzeugnisse		(enthält WEIZEN)
Weizen		WEIZENSTÄRKE,
	+	WEIZENMEHL, Aroma
		(enthält WEIZEN)
Dinkel	?	
Kamut	1	
Roggen	?	
Gerste	?	
Hafer	?	
Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse	+	VOLLEIPULVER
Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	+	SÜßMOLKENPULVER
Schalenfrüchte (Mandel, Haselnuss, Walnuss, Cashew, Pecannuss,		
Paranuss, Pistazie, Macadamianuss, Queenslandnuss) sowie daraus	-	
gewonnene Erzeugnisse		
Mandel	-	
Haselnüsse	-	
Walnüsse	-	
Kaschunüsse	1	
Pecannüsse	-	

09/04/2019 Spezifikationsversion: 1.4 - 01 Page 2 of 4



## NEUMARKER CRÊPES-READY-MIX 05-20136

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 SO2	-	
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			1000000CFU/G	
Hefen			10000CFU/G	
Schimmel			10000CFU/G	



## NEUMARKER CRÊPES-READY-MIX 05-20136

#### **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

 09/04/2019
 Spezifikationsversion: 1.4 - 01
 Page 4 of 4