



Jung KUCHEN SUPER Quark 30

Artikel-Nr.: 30060044

gültig ab : 18.02.2011

ersetzt PD vom : 14.01.2009

Seite : 1 von 4

Produktart: Hefequarkteigmasse für Hefequarkteiggebäcke, mit Frischhalte - Effekt

Anwendung / Dosierung

Weizenmehl Type 550	1.000g
JUNG KUCHEN SUPER Quark30	300g
Hefe	60g
Salz	15g
Vollei	200g
Wasser	ca.350g
Teiggewicht	1.925g

Sensorische Merkmale

Aussehen	cremefarben
Geruch	leicht nach Vanille
Geschmack	süß , leicht nach Vanille
Konsistenz	Paste

Chemisch- physikalische- Anforderungen

Parameter	Methode/Code	Sollwert	min.	max.	Einheit
Wasser Karl Fischer	ISO 8534			1.5	%

Mikrobiologische Anforderungen

Keimgruppe	Methode	Richtwert	Warnwert	Einheit
Fremdkeime	IDF Standard 153/ISO 13559	1,0 x E04	5,0 x E04	KBE/g
Enterobacteriaceae	§64 LFGB L05.00-5	5,0 x E01	1,0 x E02	KBE/g
E. coli	§64 LFGB L01.00-54	1,0 x E01	1,0 x E02	KBE/g
Hefen	§64 LFGB L01.00-37	1,0 x E03	5,0 x E03	KBE/g
Schimmel	§64 LFGB L01.00-37	1,0 x E03	5,0 x E03	KBE/g
koag. pos. Staphylokokken	§64 LFGB L00.00-55	2,0 x E01	1,0 x E02	KBE/g
Bacillus cereus	§64 LFGB L00.00-25	1,0 x E02	1,0 x E03	KBE/g
Salmonellen	§64 LFGB L00.00-20	0	0	KBE/25g



Jung KUCHEN SUPER Quark 30

Artikel-Nr.: 30060044

gültig ab : 18.02.2011

ersetzt PD vom : 14.01.2009

Seite : 2 von 4

Verpackung

6 Stangen à 2,5 kg im Karton (15 kg)

Nettogewicht

15 kg

Palettierung

6 Lagen à 8 Kartons

GTIN-Code

04027358060445

MHD

12 Monate

Lagerbedingungen

ungeöffnetem Originalgebinde bei 18 - 25 °C
und trockener Lagerung

Inhaltsstoffe

Zutat

Fett, pflanzlich

Zucker

Süßmolkenpulver

Magerquarkpulver

Backtriebmittel (Diphosphat, Natriumcarbonat)

Emulgator (Natriumstearoyl-2-lactylat, Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Lecithin)

Weizenstärke

Aroma

Weizenmehl

Mehlbehandlungsmittel (Ascorbinsäure)

Enzyme

Karottenextrakt

Curcumaextrakt

Produkt-Datenblatt



Jung Zeelandia

Jung KUCHEN SUPER Quark 30

Artikel-Nr.: 30060044

gültig ab : 18.02.2011

ersetzt PD vom : 14.01.2009

Seite : 3 von 4

Zutaten (QUID) gemäß §8 LMKV

Nährwertangaben

Parameter	Wert
Brennwert kJ berechnet (kJ)	2440
Brennwert kcal berechnet (kcal)	587
Eiweiß (g/100g)	7,5
Kohlenhydrate (g/100g)	38,4
- Zucker (g/100g)	37,4
Fett (g/100g)	44,7
-- gesättigte Fettsäuren (g/100g)	23,1
-- Transfettsäuren bez. auf Fett (g/100g)	< 2
Ballaststoff (g/100g)	0,0
Natrium (g/100g)	1,900

Loskennzeichen entsprechend der Loskennzeichnungs-Verordnung

Das Produkt einschließlich der Verpackung entspricht dem "Lebens- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB)" und verwandten Gesetzen sowie den Folgeverordnungen und einschlägigen Leitsätzen und Verkehrsauffassungen in der jeweils gültigen Fassung. Dieses Produkt enthält keine nach den EU-Verordnungen (EG) 1829/2003 und 1830/2003 kennzeichnungspflichtigen Zutaten aus genetisch veränderten Organismen (GVO).



Jung KUCHEN SUPER Quark 30

Artikel-Nr.: 30060044

gültig ab : 18.02.2011

ersetzt PD vom : 14.01.2009

Seite : 4 von 4

Angaben über potenzielle Allergene

Rechtsgrundlage ist die EU-Richtlinie 2000/13/EG des Europäischen Parlaments vom 20. März 2000 zur Angleichung der Rechtsvorschrift der Mitglieder über die Etikettierung und Aufmachung sowie die Werbung hierfür; Anhang IIIa Zutaten im Sinne des Artikels 6 Absätze 3a, 10 und 11

Allergen-Liste	
Potenzielle allergene Lebensmittel	+ / - / S *
Glutenhaltiges Getreide (1) sowie daraus hergest. Erzeugnisse	+
Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse	-
Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse	S
Fisch und daraus gewonnene Erzeugnisse	-
Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse	-
Soja und daraus gewonnene Erzeugnisse	S
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (2)	+
Schalenfrüchte (3) sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	-
Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse	-
Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse	-
Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse	S
Schwefeldioxid (4) und Sulphite	-
Lupine und daraus gewonnene Erzeugnisse	S
Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse (5)	-

1) Glutenhaltige Getreide: Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder Hybridstämme davon

2) einschließlich Laktose

3) d.h. Mandel, Haselnuss, Walnuss, Kaschunuss, Pecannuss, Paranuss, Pistazie, Macadamianuss und Queenslandnuss

4) in einer Konzentration von mehr als 10mg/kg oder 10mg/l, als SO₂, angegeben

5) Schnecken, Muscheln, Kopffüßer

* **+**: laut Rezeptur enthalten

-: laut Rezeptur nicht enthalten

S: möglicherweise in Spuren enthalten

Vorstehende Angaben entsprechen dem Stand vom 18.02.2011 und können sich infolge von Änderungen im Lebensmittelrecht sowie aufgrund individueller Produktkriterien ändern.