

PRODUCTSPECIFICATIE	PSF-002	
Aanmaakdatum: 23-11-2006	Revisie : 6	Rev.datum : 10-08-2017
Pagina: 1 van 5	Kenmerk : 7916/170810	Verantw. :


PRODUCT	BIA COUSCOUS MOYEN / MEDIUM
----------------	------------------------------------

Leverancier	
--------------------	--

Artikelnummer(s)	7915, 7916, 7917, 7918, 7920, 7929.
-------------------------	-------------------------------------

Oorsprong	Italië.
------------------	---------

Productomschrijving	Couscous wordt verkregen door geselecteerde tarwegries m.b.v. water te stomen en voor te koken en vervolgens te drogen. Ingrediënten: durum tarwegries, water.
----------------------------	---

Analytische gegevens				
		Waarde	Eenheid	Granulometrie
Vocht	max.	12,50	%	
Asgehalte	max.	1,10	%	
Productvreemde delen		afwezig		
Dichtheid / volume		700 +/- 50	g/l	
Swelling index	=>	2,2	na 30 min	
Metaaldetectie		aanwezig		> 2000 µm : max. 3%
Kleur		lichtgeel		1000 < µm < 2000 : 76 – 85 %
Geur / smaak		kenmerkend voor product		630 < µm < 1000 : 12 – 18%
Uiterlijk		korrels van ca. 1 mm diameter		< 630 µm : max. 1%
Donker gekleurde korrels	max.	10 korrels / 500 g		
Bruin gekleurde korrels	max.	15 korrels / 500 g		
Toevoegingen		geen		

Voedingswaarde				
<i>Per 100 gram</i>				
		Waarde	Eenheid	
Energie		354	Kcal	
		1.501	kJ	
Eiwit		12,0	g	
Totaal vetten		1,9	g	
waarvan verzadigd		0,5	g	
Koolhydraten		70	g	
waarvan suikers		2,5	g	
Vezels		4,3	g	

PRODUCTSPECIFICATIE	PSF-002	
Aanmaakdatum: 23-11-2006	Revisie : 6	Rev.datum : 10-08-2017
Pagina: 2 van 5	Kenmerk : 7916/170810	Verantw. :

Zout		0,01	g	
------	--	------	---	--

Microbiologische kenmerken				
> gezond en geschikt voor menselijke consumptie (EU 2073/2005).				
		Waarde	Eenheid	
Totaal kiemgetal	max.	100.000	KVE / g	
Enterobacteriaceae	max.	10.000	KVE / g	
Escherichia coli	max.	afwezig		
Gisten	max.	1.000	KVE / g	
Schimmels	max.	1.000	KVE / g	
Bacillus cereus	max.	1.000	KVE / g	
Salmonella		afwezig	in 25 g	

Allergenen						
LeDa code	GS1 code	Allergen	Recipe without (Z)	Recipe contains (M)	May contain (and recipe without) (K)	Unknown (O)
		Legal allergens				
1.1	UW	Wheat		X		
1.2	NR	Rye	X			
1.3	GB	Barley	X			
1.4	GO	Oats	X			
1.5	GS	Spelt	X			
1.6	GK	Kamut	X			
1	AW	(*) <i>Gluten</i>		X		
2.0	AC	Crustaceans	X			
3.0	AE	Egg	X			
4.0	AF	Fish	X			
5.0	AP	Peanuts	X			
6.0	AY	Soy	X		X	
7.0	AM	Cow's milk	X			
8.1	SA	Almonds	X			
8.2	SH	Hazelnuts	X			
8.3	SW	Walnuts	X			
8.4	SC	Cashews	X			
8.5	SP	Pecan nuts	X			
8.6	SR	Brazil nuts	X			
8.7	ST	Pistachio nuts	X			
8.8	SM	Macadamia/ Queensland nuts	X			
8	AN	(*) <i>Nuts</i>	X			
9.0	BC	Celery	X			
10.0	BM	Mustard	X			
11.0	AS	Sesame	X			
12.0	AU	Sulphur dioxide and sulphites (E220 - E228) at concentrations of more than 10 mg/kg or 10 mg/l, expressed as SO2	X			
13.0	NL	Lupin	X			
14.0	UM	Molluscs	X			
		Additional allergens				
20.0	ML	Lactose	X			
21.0	NC	Cocoa	X			
22.0	MG	Glutamate (E620 – E625)	X			
23.0	MK	Chicken meat	X			
24.0	NK	Coriander	X			

PRODUCTSPECIFICATIE	PSF-002	
Aanmaakdatum: 23-11-2006	Revisie : 6	Rev.datum : 10-08-2017
Pagina: 3 van 5	Kenmerk : 7916/170810	Verantw. :

25.0	NM	Corn/ maize	X			
26.0	NP	Legumes /Pulses	X			
27.0	MC	Beef	X			
28.0	MP	Pork	X			
29.0	NW	Carrot	X			

Zware metalen			
Maximumgehalten in overeenstemming met Warenwettelijke eisen (EU 1881/2006 en 2015/1006).			
		Waarde	Eenheid
Cadmium	max.	0,2	mg/kg
Lood	max.	0,2	mg/kg

Mycotoxinen			
Maximumgehalten in overeenstemming met Warenwettelijke eisen (EU 1881/2006 en 2015/1006).			
		Waarde	Eenheid
Aflatoxine B1	max.	2	ppb
Aflatoxine B1+B2+G1+G2	max.	4	ppb
DON	max.	750	ppb
Ochratoxine A	max.	3	ppb
Zearalenone	max.	75	ppb

Pesticidenresiduen (MRL)	Maximumgehalten in overeenstemming met Europese wetgeving (MRL EU 396/2005 en 1107/2009).
---------------------------------	---

GMO	De grondstof is niet geproduceerd met behulp van GGO en bevat geen genetisch gemodificeerde organismen (GGO). Dit product hoeft derhalve niet gedeclareerd te worden volgens EU-Richtlijn 2001/18/EC en verordeningen 1829/2003/EC en 1830/2003/EC.
------------	---

Verpakking					
Artikelnummer	7915	7916	7917	7918	7929
	Big bag	Zak 20 kg	Zak 5 kg	Doos 1 kg	Doos 500 g
EAN-code CE	-	-	8011033050001	8011033010104	8011033006107
Omverpakking	Big bag	Papieren zak	Papieren zak	Karton	Karton
Netto inhoud (kg)	1.000	20	5	10x1 kg	18x500 g
Afm. verpakking (lxbxh)	160x90x90 cm	63x32x18 cm	46x20x10 cm	20x12x5,5 cm	17x12x3,8 cm
Afm. omverpakking				21x29,5x25	18x25x36,5
Pallettype	100x120	Euro	Euro	Euro	Euro
Belading (aantal per laag x aantal lagen)	1	4 x 10 = 40	10 x 17 = 170	12 x 7 = 84	9 x 9 = 81
Pallethoogte (ca.)	160 cm	175 cm	145 cm	165 cm	190 cm

Etikettering	Merk : BIA THT-datum : dd-mm-jjjj Kookinstructie : kokend water toevoegen, gelijk aan gewicht van product
---------------------	---

Opslagvoorwaarden	Koel en droog bewaren (8 - 28°C en 50 - 75% luchtvochtigheid). Niet in direct zonlicht plaatsen en niet bij sterk geurende producten.
--------------------------	---

PRODUCTSPECIFICATIE	PSF-002	
Aanmaakdatum: 23-11-2006	Revisie : 6	Rev.datum : 10-08-2017
Pagina: 4 van 5	Kenmerk : 7916/170810	Verantw. :

PRODUCTSPECIFICATIE	PSF-002	
Aanmaakdatum: 23-11-2006	Revisie : 6	Rev.datum : 10-08-2017
Pagina: 5 van 5	Kenmerk : 7916/170810	Verantw. :

Houdbaarheid	Minimaal 24 maanden na productiedatum, mits juist opgeslagen.
GN-codenummer	1902 4010.
Kwaliteitssystemen	is gecertificeerd voor de volgende kwaliteitssystemen: - <i>IFS Broker</i> - <i>RiskPlaza+</i>