

Merknaam	BOER.JUW.BEL. (OSKAM) 48+ 16K
Code	170673

Productomschrijving

Boerenkaas (GTS) 48+ belegen
Bereid met rauwe melk.

Ingrediëntendeclaratie

rauwe **koemelk**, zout, zuursel, dierlijk stremsel, conserveermiddel (E251)

E = Door de EU goedgekeurde hulpstof

Voedingswaarde

	100 g	
Energie	1830	kJ
Energie	435	kcal
Vetten	35,0	g
- Verzadigd	22,0	g
- Enkelvoudig onverzadigd	12,0	g
- Meervoudig onverzadigd	1,0	g
- Trans	-	g
Cholesterol	100,0	mg
Koolhydraten	0,00	g
- Suikers	0,00	g
Vezels	-	g
Eiwitten	26,0	g
Zout	2,05	g
Natrium	0,82	g
Calcium	0,75	g
Organische zuren	-	g

Allergenen Informatie

1.0 Gluten	-
1.1 Tarwe	-
1.2 Rogge	-
1.3 Gerst	-
1.4 Haver	-
1.5 Spelt	-
1.6 Kamut	-
2.0 Schaaldieren	-
3.0 Ei	-
4.0 Vis	-
5.0 Aardnoten (pinda's)	-
6.0 Soja	-
7.0 Melk	+
8.0 Noten (schaalvruchten)	-
8.1 Amandelen	-
8.2 Hazelnoten	-
8.3 Walnoten	-
8.4 Cashewnoten	-
8.5 Pecannoten	-
8.6 Paranoten	-
8.7 Pistachenoten	-
8.8 Macadamianoten	-
9.0 Selderij	-
10.0 Mosterd	-
11.0 Sesam	-
12.0 Zwaveldioxide en sulfieten (E220 - E228)	-
13.0 Lupine	-
14.0 Weekdieren	-
20.0 Lactose	+
21.0 Cacao	-
22.0 Glutamaat (E620 - E625)	-
23.0 Kippenvlees	-
24.0 Koriander	-
25.0 Maïs	-
26.0 Peulvruchten	-
27.0 Rundvlees	-
28.0 Varkensvlees	-
29.0 Wortel	-

Fysische/chemische kenmerken

	Gemiddeld %	Tolerantie	Methode
Vocht	35		
Droge stof gehalte	65		
Vet in droge stof	54	>48	
Vocht in vetvrije stof	54		
pH- waarde	5,4		

Productkenmerken

Melksoort	rauwe koemelk
Leeftijd	belegen
Smaak	vol romig
Consistentie	goed snijdbaar
Kleur zuivel	roomgeel
Kleur korst	lichtgeel
Korstbewerking	plastic coating met natamycine
Vorm	plat-cilindrisch 'Gouds model'
Gewicht	ca. 16 kg
Afmetingen (mm)	

Microbiologische kenmerken

	Streefwaarde (kve/g)	Maximum (kve/g)	Methode
Aeroob mesofiel kiemgetal			
Gisten			
Schimmels			
Staphylococcus aureus	<100.000		
Enterobacteriaceae/coliformen	<50.000		
Escherichia coli	<10.000		
Salmonella spp.	abs/25g		
Listeria monocytogenes	abs/25g		

Ondergane behandelingen bij bereiding product

Hittebehandeling melk	geen
Behandeltemperatuur (°C)	
Behandeltijd	
Product/ grondstof doorstraald	
Metaaldetectie	
Ferro (min. detectiegrens)	
Non Ferro (min. detectiegrens)	
RVS (min. detectiegrens)	
Vrij van GGO?	ja
Vrij van vreemde bestanddelen?	ja
Geschikt voor vegetariers?	nee
Is het product biologisch?	nee

Logistieke informatie

	stuks verpakking	omverpakking
EAN code	170673	
aantal stuks	1.00	

Verpakkingsmateriaal

	Glas (g)	Metaal (g)	Papier/ karton (g)	Kunststof (g)	Hout (g)	Overig (g)
Verpakking						
Omverpakking						

Leverings- en bewaarcondities

Wijze van transport	gekoeld
Transporttemperatuur (°C)	<7
Overige condities	
Temperatuur bij aflevering (°C)	<7
Bewaartemperatuur (°C)	12 - 15
Relatieve vochtigheid (%)	80
Houdbaarheid af productie	
Houdbaarheid bij aflevering	op aanvraag beschikbaar
Codering houdbaarheid	

Overige informatie

Verpakt onder beschermende atmosfeer?	nee
EG code	
Europese bescherming?	GTS
Douanecode	0406 9078
Weidemelk?	