

Merksnaam	SERVILLETA 2K	(B)
Code	148200	

Productomschrijving

Geitenkaas 45+

Ingrediëntendeclaratie

gepasteuriseerde **geitenmelk**, zuursel, microbiel stremsel, conserveermiddel (E1105 **(ei)**), zout

E = Door de EU goedgekeurde hulpstof

Voedingswaarde

	100 g	
Energie	1734	kJ
Energie	419	kcal
Vetten	36,7	g
- Verzadigd	25,4	g
- Enkelvoudig onverzadigd	-	g
- Meervoudig onverzadigd	-	g
- Trans	-	g
Cholesterol	-	mg
Koolhydraten	1,60	g
- Suikers	0,60	g
Vezels	-	g
Eiwitten	20,5	g
Zout	1,30	g
Natrium	0,52	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	<40		
Droge stof gehalte	>60		
Vet in droge stof	>45		
Vocht in vetvrije stof	<53,6		berekend
pH- waarde			

Productkenmerken

Melksoort	gepasteuriseerde geitenmelk
Leeftijd	20 - 30 dagen
Smaak	fruitig
Consistentie	hard
Kleur zuivel	wit
Kleur korst	lichtbruin
Korstbewerking	plastic coating met natamycine
Vorm	rond
Gewicht	1,8 kg (variabel gewicht)
Afmetingen (mm)	D: 160 / H: 90

Microbiologische kenmerken

	Streefwaarde (kve/g)	Maximum (kve/g)	Methode
Aeroob mesofiel kiemgetal			
Gisten			
Schimmels			
Staphylococcus aureus	<100		
Enterobacteriaceae/coliformen			
Escherichia coli	<100		
Salmonella spp.	abs/25g		
Listeria monocytogenes	abs/25g		

Ondergane behandelingen bij bereiding product

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

Logistieke informatie

	stuks verpakking	omverpakking
EAN code	8426112003227	
aantal stuks	1.00	2.00

Verpakkingsmateriaal

	Glas (g)	Metaal (g)	Papier/ karton (g)	Kunststof (g)	Hout (g)	Overig (g)
Verpakking				5		
Omverpakking			190			

Leverings- en bewaarcondities

Wijze van transport	gekoeld
Transporttemperatuur (°C)	<7
Overige condities	
Temperatuur bij aflevering (°C)	<7
Bewaartemperatuur (°C)	<8
Relatieve vochtigheid (%)	
Houdbaarheid af productie	
Houdbaarheid bij aflevering	op aanvraag beschikbaar
Codering houdbaarheid	einde mm/jj

Overige informatie

Verpakt onder beschermende atmosfeer?	n.v.t.
EG code	15.02861/A
Europese bescherming?	n.v.t.
Douanecode	0406 9089
Weidemelk?	nee