



Datum opmaak: 18-06-2020
Datum afgifte: 02-06-2022
Pagina: 1

Merknaam CYPRIOTA HALLOUMI e250G
Code 178750

Productomschrijving

kaas 40+ van koe-,geiten- en schapenmelk

Ingrediëntendeclaratie

gepasteuriseerde **koemelk** (76%), mengsel van schapen- en geiten**melk** (20%), zout, mint, vegetarisch stremsel.

Voedingswaarde

	100 g
Energie	1.328 kJ
Energie	320 kcal
Vetten	24,6 g
- Verzadigd	14,7 g
- Enkelvoudig onverzadigd	- g
- Meervoudig onverzadigd	- g
- Trans	- g
Cholesterol	- mg
Koolhydraten	2,3 g
- Suikers	2,3 g
Vezels	- g
Eiwitten	22,3 g
Zout	2,2 g
Natrium	- g
Calcium	- 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 Khorasantarwe	-
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	-



Datum opmaak: 18-06-2020
 Datum afgifte: 02-06-2022
 Pagina: 2

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	46		
Droge stof	54		
Vet in droge stof	43		
Vocht in vetvrije stof	61		berekend
pH-waarde		6 - 6,4	
Aw-waarde (wateractiviteit)	0,94		

Productkenmerken

Melksoort	koemelk, geitenmelk, schapenmelk
Leeftijd	n.v.t.
Smaak	
Consistentie	
Kleur zuivel	
Kleur korst	
Korstbewerking	geen (geen korst)
Vorm	
Gewicht	250 g
Type gewicht	vast onder e-teken
Afmetingen (mm)	

Microbiologische kenmerken

	Streefwaarde(kve/g)	Maximum(kve/g)	Methode
Aëroob mesofiel kiemgetal	<50	100	
Gisten	<10	10	
Schimmels	<10	10	
Coagulase positieve staphylococcen	<10	10	
Enterobacteriaceae/coliformen	<10	10	
Escherichia coli	<10	10	
Salmonella spp.	abs/25g	abs/25g	
Listeria monocytogenes	abs/25g	abs/25g	

Ondergaane behandelingen bij bereiding product

Hittebehandeling melk	gepasteuriseerd
Behandeltemperatuur (°C)	
Behandeltijd	



Datum opmaak: 18-06-2020
Datum afgifte: 02-06-2022
Pagina: 3

Product/ grondstof doorstraald	nee
Metaaldetectie	
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	5290372001506	-

Verpakkingsmateriaal CE

Gebruiksfunctie	Type materiaal	Gewicht
overig	kunststof	4 g
doos	karton	18 g

Verpakkingsmateriaal HE

Type materiaal
Gewicht

Leverings- en bewaarcondities

Wijze van transport	
Transporttemperatuur (°C)	
Overige condities	
Temperatuur bij aflevering (°C)	2 - 6
Bewaartemperatuur (°C)	2 - 8
Houdbaarheid bij aflevering	op aanvraag beschikbaar
Codering houdbaarheid	

Overige informatie

Verpakt onder beschermende atmosfeer?	vacuüm verpakt
EG code	CY 0054 EK
Europese bescherming?	nee
EU-beschermingslogo op product aanwezig?	n.v.t.
Douanecode	04069089
Weidemelk?	nee
Weidemelk logo op product aanwezig?	