



Datum opmaak: 07-06-2021  
Datum afgifte: 10-02-2022  
Pagina: 1

Merknaam GUDBRANDSDALEN e1K  
Code 130722

## Productomschrijving

Weikaas 35+

## Ingrediëntendeclaratie

wei (**melk**), gepasteuriseerde **geitenmelk**, room (**melk**), gepasteuriseerde **koemelk**

## Voedingswaarde

	100 g
Energie	1.869 kJ
Energie	448 kcal
Vetten	29 g
- Verzadigd	19 g
- Enkelvoudig onverzadigd	- g
- Meervoudig onverzadigd	- g
- Trans	- g
Cholesterol	- mg
Koolhydraten	36 g
- Suikers	31 g
Vezels	- g
Eiwitten	11 g
Zout	0,7 g
Natrium	0,28 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: 07-06-2021  
 Datum afgifte: 10-02-2022  
 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	21		
Droge stof	79		berekend
Vet in droge stof		35,0 - 40,0	
Vocht in vetvrije stof	29,2		berekend

## Productkenmerken

Melksoort	koemelk, geitenmelk
Leeftijd	n.v.t.
Smaak	zoet, zurig, zuiver
Consistentie	schaafbaar, smeuiġ
Kleur zuivel	karamel
Kleur korst	n.v.t.
Korstbewerking	geen (geen korst)
Vorm	blok
Gewicht	1.000 g
Type gewicht	vast minimaal gewicht
Afmetingen (mm)	

## Microbiologische kenmerken

	Streefwaarde(kve/g)	Maximum(kve/g)	Methode
Escherichia coli	<10	1.000	ISO 16649-2
Enterobacteriaceae	<1.000	10.000	ISO 21528-2
Coagulase positieve staphylococcen	<100	1.000	ISO 6888-1 of 2
Salmonella spp.		abs/25g	ISO 6579
Listeria monocytogenes		abs/25g	ISO 11290-1

## Ondergane behandelingen bij bereiding product

Hittebehandeling melk	gepasteuriseerd
Behandeltemperatuur (°C)	
Behandeltijd	sec.
Product/ grondstof doorstraald	nee
Metaaldetectie	ja
Ferro (min. detectiegrens)	
Non Ferro (min. detectiegrens)	
RVS (min. detectiegrens)	



Datum opmaak: 07-06-2021  
Datum afgifte: 10-02-2022  
Pagina: 3

Vrij van GGO?	ja
Vrij van vreemde bestanddelen?	ja
Geschikt voor vegetariers?	ja
Is het product biologisch?	nee

## Logistieke informatie

EAN code	Stuks verpakking 7038010028809	Omverpakking -
----------	-----------------------------------	-------------------

## Verpakkingsmateriaal CE

Gebruiksfunctie Type materiaal Gewicht

## Verpakkingsmateriaal HE

Type materiaal	karton
Gewicht	250 g

## Leverings- en bewaarcondities

Wijze van transport	gekoeld
Transporttemperatuur (°C)	<7
Overige condities	
Temperatuur bij aflevering (°C)	<7
Bewaartemperatuur (°C)	<7
Houdbaarheid bij aflevering	op aanvraag beschikbaar
Codering houdbaarheid	dd.mm.jjjj

## Overige informatie

Verpakt onder beschermende atmosfeer?	n.v.t.
EG code	NO M 275 EFTA
Europese bescherming?	nee
EU-beschermingslogo op product aanwezig?	n.v.t.
Douanecode	04061050
Weidemelk?	nee
Weidemelk logo op product aanwezig?	n.v.t.