

1504340 - ERU Cheese Spread Chèvre 2x1kg

Datum opmaak 04-11-2014
Datum afgifte 04-11-2014
Pagina 1 / 4



EINDPRODUCTSPECIFICATIE

Productomschrijving

Roomzachte geitensmeerkaas 50+

Ingrediëntendeclaratie

62% geitenkaas (geitenmelk), water, boter (melk), smeltzouten (E452, E339), koemelkeiwitten

E = Door de EU goedgekeurde hulpstof

Voedingswaarde

	<u>100 g</u>
Energie	1068 kJ
	257 kcal
Vetten	20,5 g
- waarvan verzadigd vet	12,7 g
Koolhydraten	0,1 g
- waarvan suikers	0,1 g
Eiwitten	16,6 g
Zout	2,5 g

EIGENSCHAPPEN

Allergenen Informatie

1 : 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 : 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 : Macademianoten	-
9.0 : Selderij	-
10.0 : Mosterd	-
11.0 : Sesam	-
12.0 : Zwaveldioxide en sulfieten (E220 - E228) in concentraties van meer dan 10 mg/kg of 10 mg/l, u	-
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	-

Organoleptische eigenschappen

Consistentie / Textuur	Smeerbaar, zalvig
Kleur	Wit
Geur	Milde geitenkaas
Smaak	Milde geitenkaas

Chemische eigenschappen

	Norm	Tolerantie	Eenheid
Vochtgehalte	58,5	+/- 5,0	%
Vet in droge stof	50 - 60	-	%
NaCl	1,20	+/- 0,10	%
pH	5,70	+/- 0,10	-
Aw waarde	0,96	0,95 - 0,97	-
Peroxidegehalte	< 0,5	Max. 1,0	meq/kg vet
Aflatoxine M1	< 0,05	-	µg/kg

Microbiologische eigenschappen

	Streefwaarde (kve/g)	Maximum (kve/g)	Methode
Aeroob kiemgetal	< 500	< 1000	Conform ISO 4833
Gisten en schimmels	< 50	< 100	Conform ISO 7954
Listeria monocytogenes	Afwezig / 25g	-	Gelijkwaardig aan NEN EN ISO 11290/1 (Vidas)
Bacillus cereus	< 50	< 100	Conform ISO 7932
Coliformen (30°C)	< 50	< 100	Gelijkwaardig aan ISO 4832
Escherichia coli	< 50	< 100	Conform ISO 16649-2
Staphylococcus (coagulase positief)	< 50	< 100	Conform ISO 6888
Salmonella	Afwezig / 25g	-	Gelijkwaardig aan ISO 6579 (Vidas)
Clostridia (sulfiet reducerend)	< 50	< 100	Eigen methode

Houdbaarheid

Houdbaarheid	12 maanden
THT aanduiding	Productiecode: dag / maand / jaar
Opslag	Koel bewaren tussen 4°C en 8°C
Na openen	Na openen beperkt houdbaar

Bestelinformatie

Codes	Artikelcode	1504340
	HS code	0406 3039 9500
	EU nummer	NL Z0015 EG
Consumenteneenheid	Inhoud	1kg
	EAN code	8718700493214
Besteleenheid	Inhoud omdoos	2
	EAN code omdoos	8718700493245
	Bruto gewicht omdoos (kg)	2,20
Pallet	Standaard palletbelading (Europallet)	200 (10 lagen à 20 dozen)
Talen	Talen op product	NL, FR, DE, EN, ES



Kwaliteitscertificaten

	Geldig tot:
HACCP	31 juli 2015
BRC	31 juli 2015
ISO14001:2004	17 september 2016

Bedrijfsgegevens

Koninklijke ERU / Royal ERU
Postbus 7, 3440 AA Woerden, Holland
P.O. Box 7, 3440 AA Woerden, Holland
+31(0)348 - 578 411
info@eru.com
www.eru.eu

De informatie in dit document is met uiterste zorgvuldigheid opgesteld, echter onder voorbehoud van typfouten.

Dit document is geldig zonder handtekening.