

0071000 - ERU Balans 120x15g

Datum opmaak 06-09-2017
Datum afgifte 06-09-2017
Pagina 1



Eindproductspecificatie

Merknaam	Balans Naturel 15g
Code	0071000
Versie	1

Productomschrijving

Roomzachte smeerkaas 15+

Ingrediëntendeclaratie

kaas, water, magere yoghurt, magere melkpoeder, melkeiwitten, smeltzouten (E452, E451, E339)

E = Door de EU goedgekeurde hulpstof

Voedingswaarde

	100 g	
Energie	525	kJ
Energie	125	kcal
Vetten	5,0	g
- waarvan verzadigd vet	3,6	g
Koolhydraten	3,0	g
- waarvan suikers	2,9	g
Eiwitten	17,0	g
Zout	1,9	g
Calcium	0,58	g
Natrium	0,75	g

0071000 - ERU Balans 120x15g

Datum opmaak 06-09-2017
Datum afgifte 06-09-2017
Pagina 2



Afbeelding



Datum opmaak 06-09-2017
Datum afgifte 06-09-2017
Pagina 3



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 Macademianoten	-
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	-

Datum opmaak 06-09-2017
 Datum afgifte 06-09-2017
 Pagina 4



Organoleptische eigenschappen

Consistentie / Textuur	Smeerbaar
Kleur	Crèmekleurig / licht geel
Geur	Karakteristiek kaas
Smaak	Milde kaas / frisse yoghurt

Chemische eigenschappen

	Norm	Tolerantie	Eenheid
Vochtgehalte	70,0	+/- 5,0	%
Vet in droge stof	15 - 20	-	%
NaCl	1,40	Max. 1,50	%
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

0071000 - ERU Balans 120x15g

Datum opmaak 06-09-2017
Datum afgifte 06-09-2017
Pagina 5



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

		Value
Codes	Artikelcode	0071000
	HS code	0406 3031 9710
	EU nummer	NL Z0015 EG
Consumenteneenheid	Inhoud	24 x 15g
	EAN code	87187342
Besteleenheid	Inhoud omdoos	5
	EAN code omdoos	8718700491760
Bruto	Bruto gewicht omdoos (kg)	1,98
Netto	Netto gewicht omdoos (kg)	1.8
Pallet	Standaard palletbelading (Europallet)	160 (10 lagen à 16 dozen)
Talen	Talen op product	NL, FR, DE, EN, ES, PT, IT, AR

Kwaliteitscertificaten

BRC
ISO14001
IFS

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

Datum opmaak 06-09-2017
Datum afgifte 06-09-2017
Pagina 6



Verklaring

GMO-Vrij

Aanvullende informatie

ERU Balans bevat 75% minder vet dan volvette smeerkaas

ERU Balans bevat 34,5% minder natrium dan soortgelijke reguliere smeerkaas

Het product is eiwitrijk en rijk aan calcium

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

Dit document is geldig zonder handtekening.