

PRODUCTSPECIFICATIE

Datum:	24-02-2015
Versie:	1.2

Product: Salade aangemaakt Kerrie eenpersoon

Artikelnr: 20700021

Bedrijfsgegevens:

Excellent AGF
Polluxstraat 33
5047 RA Tilburg
Tel: 013-7200210
Fax: 013-7200211



Ingrediënten declaratie:

Witte kool (55%), Winterwortel (20%),
Oriëntaalse saus (15%), Ananas (10%)

ORIËNTAALSE SAUS

Water, raapzaad olie, Suiker, Tarwezetmeel, Azijn, Eigeel, Zout, Mosterd, Aardappelzetmeel, tomaat, Maïszetmeel, Aroma's, Soja, Kruiden (Selderij), Moutazijn (Gerst), Ansjovis (Vis), Whisky, Guarpitmeel, Xanthaangom, Guargom, Kaliumsorbaat, E202, Citroenzuur, Anti-oxidant E385,

Land van Herkomst:

Nederland,

LeDa lijst

Allergeen; Recept zonder (Z); Recept met (M); Recept Kan Bevatten (K); Recept Onbekend (O)

Tarwe	M	Pistachenoten	Z
Rogge	Z	Macademianoten	Z
Gerst	M	Noten	Z
Haver	Z	Selderij	M
Spelt	Z	Mosterd	M
Kamut	Z	Sesam	Z
Gluten	M	Zwavedioxide en sulfieten	Z 0,00 mg/kg
Schaaldieren	Z	Lupine	Z

PRODUCTSPECIFICATIE

Ei	M	Weekdieren	Z
Aardnoten (pinda's)	Z	Vis	M
Soja	M	Cacao	Z
Koemelk ++ lactose	Z 0,00 mg/kg	Glutamaat (E620-E625)	Z
Amandelen	Z	Kippenvlees	Z
Hazelnoten	Z	Koriander	Z
walnoten	Z	Maïs	M
Cashewnoten	Z	Peulvruchten	Z
Pecannoten	Z	Wortel	M
Paranoten	Z		

Voedingswaarden per 100g (NEVO tabel):

energie	328,75	KJ	enkelvoudig onverz vet	0,00	g
energie	78,05	Kcal	meervoudig onverz vet	0,03	g
eiwitten	1,16	g	verzadigd vet	0,34	g
koolhydraten	7,59	g	natrium	118,58	mg
suikers	5,67	g	zout	0,30	g
vet totaal	4,74	g	voedingsvezels	2,06	g

Microbiologische waarden (einde THT):

Samonella afwezig in	25 gram
E-Coli	<1000 cfu/g
E-coli: 2 uit 5	tussen 100 en <1000 cfu/g
Entrobacteriën:	max 100.000 kve/gram
Listeria monocytogenes:	max 100 kve/gram
Melkzuurbacteriën:	max 10.000.000 kve/gram

GMO verklaring:

Het hierboven vermelde product voldoet aan de vereisten van alle relevante EEG richtlijnen (EEG nr. 1829/2003 en 1830/2003) met betrekking tot GMO etikettering.

Bij de productie van het product worden geen Genetisch Gemodificeerde Organismen gebruikt als bedoeld in EU verordening 2001/18.

Ook de gebruikte grondstoffen voor het vervaardigen van het product zijn niet-GMO volgens verordening 2001/18. De producten zijn traceerbaar als niet-GMO en hoeven dus niet als GMO geëtiketteerd te worden.

Chemische waarden:

Het hierboven vermelde product voldoet aan de vereisten van verordening EG 1881/2006

Verpakkingsmethode:

PRODUCTSPECIFICATIE

- APET cup in CBL krat

Opslagcondities:

Opslag temperatuur: <7° C

Temp bij aankomst: <7° C

houdbaarheid:

THT: 5 dagen

Bereidingsadvies:

Direct te consumeren,