

PRODUCTSPECIFICATIE

Datum:	17-09-2018
Versie:	1.2

Product: Aardappel salade (bak à 5kg)

Artikelnr: 20100062

Bedrijfsgegevens:

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



Ingrediënten declaratie:

60% gestoomde aardappel, raapolie, water, 3,8% ui, suiker, natuurazijn, EIGEEL, zout, mosterd, (water, MOSTERDZAAD, natuurazijn, zout, suiker, suiker, specerijen), gemodificeerd aardappelzetmeel (maïs) 0,3% bieslook, zuurteregelaar: natriumacetaat; 0,2% zwarte peper, verdikkingsmiddelen: guarpitmeel, xanthaangom; voedingszuur; azijnzuur; citroensap, wortelextract, natuurlijk aroma (TARWE) aroma, peperextract

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	Z	Noten	K
Haver	Z	Selderij	Z
Spelt	Z	Mosterd	M
Kamut	Z	Sesamzaad	K
Gluten	M	Zwavedioxide en sulfieten	Z 0,0 mg/kg
Schaaldieren	K	Lupine	Z
Ei	M	Weekdieren	Z
Aardnoten (pinda's)	K	Vis	K
Soja	M		
Koemelk +/- lactose	K		

PRODUCTSPECIFICATIE

	0,0 mg/kg		
Amandelen	Z		
Hazelnoten	Z		
Walnoten	Z		
Cashewnoten	Z		
Pecannoten	Z		
Paranoten	Z		

Voedingswaarden per 100g (NEVO tabel):

energie	739,0	KJ	enkelvoudig onverz vet	0,0	g
energie	178,0	Kcal	meervoudig onverz vet	0,0	g
eiwitten	1,5	g	verzadigd vet	1,0	g
koolhydraten	13,8	g	natrium	500,0	mg
suikers	4,4	g	zout	1,3	g
vet totaal	12,6	g	voedingsvezels	Onbekend	g

Microbiologische waarden (einde THT):

Salmonella:	afwezig in 25 gram
E-Coli:	<1000 kve/gram
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:

- PP zwarte bak in CBL krat

PRODUCTSPECIFICATIE

Opslagcondities:

Opslag temperatuur: <7° C

Temp bij aankomst: <7° C

houdbaarheid:

THT: 3 dagen

Bereidingsadvies:

Direct te consumeren,