

## Plantaardige variatie op yoghurt Vanille

### Alpro

Smakelijke plantaardige variatie op yoghurt met vanillemaak. Verrijkt met calcium en vitamine B2, B12 en D.



### Namen

Commerciële naam	Plantaardige variatie op yoghurt Vanille
Wettelijke benaming	gefermenteerd sojaproduct, vanille, met toegevoegde calcium en vitaminen

### Ingrediënten informatie

water, gepelde **sojabonen** 5.8%, suiker, glucose-fructosestroop, stabilisator (pectine), zuurteregelaars (citroenzuur, natrumcitraat), tricalciumcitraat, wortelextract, zeezout, vitaminen (riboflavine, B12, D2), aroma, natuurlijk aroma, vanillepoeder 0.1%, antioxidanten (tocoferolrijke extracten, ascorbylpalmitaat), yoghurtfermenten (*S. thermophilus*, *L. bulgaricus*)

Kan sporen bevatten van amandelen en hazelnoten.

#### Ingrediënten in tabel

water	
gepelde <b>sojabonen</b> 5.8%	
suiker	
glucose-fructosestroop	
stabilisator (pectine)	
zuurteregelaars (citroenzuur, natirumcitraat)	
tricalciumcitraat	
wortelextract	
zeezout	
vitaminen (riboflavine, B12, D2)	
aroma	
natuurlijk aroma	
vanillepoeder 0.1%	
antioxidanten	
tocoferolrijke extracten	
ascorbylpalmitaat	
yoghurtfermenten	
S. thermophilus	
L. bulgaricus	
GMO Vrij	Ja
Doorstraald	Nee

Deze specificaties komen uit de databank van **PS in foodservice**.  
De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens.

## Voedingswaarde

### Voedingswaarde per product

	Per 100 g	Portie (125 g)	RI*/GDA
Energie (kJ)	= 316 kJ	395 kJ	5%
Energie (kcal)	= 75 kcal	94 kcal	5%
Vet totaal	= 2,2 g	2,8 g	4%
waarvan verzadigd vet	= 0,4 g	0,5 g	3%
vet enkelvoudig onverzadigd	= 0,5 g	0,6 g	
vet meervoudig onverzadigd	= 1,3 g	1,6 g	
transvetzuren	= 0 g	0 g	
cholesterol	= 0 mg	0 mg	
Koolhydraten totaal	= 9,5 g	11,9 g	5%
waarvan suikers	= 9,2 g	11,5 g	13%
lactose	= 0 g	0 g	
voedingsvezel	= 1 g	1,3 g	
Eiwit totaal	= 3,7 g	4,6 g	9%
Zout	= 0,2 g	0,25 g	4%
natrium	= 0,08 g	0,1 g	
omega 3 vetzuren N-3	= 0,17 g	0,2 g	
omega 6 vetzuren N-6	= 1,08 g	1,4 g	
kalium	= 65,1 mg	81,4 mg	
calcium	= 120 mg	150 mg	
fosfor	= 77,09 mg	96,4 mg	
magnesium	= 45,86 mg	57,3 mg	
ijzer	= 0,3 mg	0,4 mg	
zink	= 0,27 mg	0,3 mg	
koper	= 0,09 mg	0,1 mg	
selenium	= 0 mcg	0 mcg	
vitamine D (calciferol)	= 0,75 mcg	0,9 mcg	
vitamine B2 (riboflavine)	= 0,21 mg	0,3 mg	
vitamine B12	= 0,38 mcg	0,5 mcg	

\* Referentie-inname van een gemiddelde volwassene (8400kJ/2000kcal).

Deze specificaties komen uit de databank van **PS in foodservice**.  
De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens.

## Allergenen

Z = receptuur zonder , M = met, K = kan sporen bevatten, O = niet aangeleverd

### Wettelijke allergenen

tarwe	Z	hazelnoten	K
rogge	Z	walnoten	Z
gerst	Z	cashewnoten	Z
haver	Z	pecannoten	Z
spelt	Z	paranoten	Z
khorsantarwe	Z	pistachenoten	Z
gluten	Z	macadamianoten	Z
schaaldieren	Z	noten	Z
ei	Z	selderij	Z
vis	Z	mosterd	Z
pinda's	Z	sesam	Z
soja	M	sulfiet (E220 - E228)	Z
melk	Z	lupine	Z
amandelen	K	weekdieren	Z

### Aanvullende allergenen

cacao	O	mais	O
glutamaat (E620 - E625)	O	peulvruchten	O
kippenvlees	O	rundvlees	O
koriander	O	varkensvlees	O
lactose	Z	wortel	O

## Organoleptische en chemische kenmerken

### Organoleptische kenmerken

Smaak

Kleur

Geur

Consistentie

## Bewaarconditie

Traject	Bewaarconditie	Temperatuur (°C)	Periode
af productie	koel		17 dagen

Deze specificaties komen uit de databank van **PS in foodservice**.  
De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens.

## Logistiek

CE	CE
Artikelnaam	Plantaardige variatie op yoghurt Vanille
EAN	5411188103387
Artikelnummer fabrikant	80000579
Verpakking (lxbxh in mm)	doos 300 x 238 x 208
Netto gewicht	500 g
Netto inhoud	500 g
Bruto gewicht	519 g
e-teken	e
HE	HE
Naam	Plantaardige variatie op yoghurt vanille
EAN	5411188103394
Artikelnummer Fabrikant	80000579
Verpakking (lxbxh in mm)	doos 297 x 199 x 131
Aantal verpakkingen in de omverpakking	6 x 500 g
Bruto gewicht	3183 g
Pallet	Pallet
Soort pallet	euro pallet
Aantal dozen per laag	16
Aantal lagen per pallet	10
Aantal colli op de pallet	160

Specificatie laatst gewijzigd op maandag 8 december 2014

Specificatie laatst goedgekeurd op maandag 8 december 2014

Vragen of meer willen weten over PS in foodservice? Stuur een mail naar [info@psinfoodservice.nl](mailto:info@psinfoodservice.nl) of ga naar [www.psinfoodservice.nl](http://www.psinfoodservice.nl)

Deze specificaties komen uit de databank van **PS in foodservice**.  
De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens.