

Eindproductspecificatie:

## BOER'N VLA® Citroen 12x150g

Artikelcode: 2100301120  
EAN-Code CE: 87305319  
EAN-code HE: 8711399001128  
Netto gewicht: 150 g e



### Warenwettelijke benaming:

Vla met citroensmaak. Gepasteuriseerd.

### Ingrediënten:

MELK, suiker, gemodificeerd maïszetmeel, magere MELKPOEDER, verdikkingsmiddel (carrageen), zout, natuurlijk aroma, kleurstof (carotenen).

### Voedingswaarde:

	===== Per 100 g =====		===== Per portie =====		
					150 g
					RI %
Energie kJ	428	kJ	642	kJ	8
Energie kcal	102	kcal	153	kcal	8
Vetten	3,3	g	4,9	g	7
- waarvan verzadigde vetzuren	2,1	g	3,1	g	16
Koolhydraten	15	g	22	g	9
- waarvan suikers	11	g	17	g	19
Eiwitten	3,2	g	4,8	g	10
Zout	0,14	g	0,21	g	4

Bron van eiwit indien EN% uit  
eiwit > 12 EN%:  
Energie% eiwit 13 %

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

Portiegrootte 150 gram = 1 verpakking.

### Microbiologische normen:

Totaal aerobisch kiemgetal < 50.000 (kve/ml)  
Gisten en schimmels < 1000 (kve/ml)  
Enterobacteriaceae < 10 (kve/ml)  
Salmonella afw (in 25 g)  
Listeria monocytogenes afw (in 25g)

### Opslagcondities:

Ten minste houdbaar tot: zie datum op de verpakking.  
Gekoeld bewaren (max. 7°C) en na openen beperkt houdbaar.

### Allergenen informatie:

Verklaring: + = aanwezig. - = afwezig. ? = kan sporen bevatten van

glutenbevattende granen	-	noten	-
schaaldieren	-	selderij	-
ei	-	mosterd	-
vis	-	sesamzaad	-
aardnoten	-	zwaveldioxide en sulfieten	-
soja	-	lupine	-
melk	+	weekdieren	-

Eindproductspecificatie:

## BOER'N VLA® Citroen 12x150g

### Verpakkingsgegevens:

Omschrijving:

### CE:

Cup (PP) met aluminium seal

### HE:

12 CE in kartonnen tray

### Pallet:

Aantal HE per pallet: 80  
Aantal HE per laag: 8  
Aantal lagen per 10

Diepte (mm):

95

400

1200

Breedte (mm):

95

300

800

Hoogte (mm):

45

47

620

Bruto gewicht:

157,3 g

2009 g

186 kg

Netto gewicht:

150 g e

1800 g

144 kg

Aantal producten:

1

12

960

0402.9910

Vla of pap of kwark met vet% < 9,5%

### GMO statement:

Alle ingrediënten in dit product voldoen aan de Nederlandse en Europese wetgeving. Het product heeft geen declaratie in het kader van EG-Verordeningen 1829/2003/EC en 1830/2003/EC. Deze verklaring is gebaseerd op gegevens van onze leveranciers.

### Doorstraling:

Er worden geen grond- en hulpstoffen gebruikt die behandeld zijn met ioniserende straling. Tevens ondergaan onze producten geen ioniserende behandeling volgens richtlijn 1999/2/EG en 1999/3/EG. Deze verklaring is gebaseerd op gegevens van onze leveranciers.

### Overige informatie:



Dit zuivelproduct is gemaakt van Nederlandse weidemelk afkomstig van koeien die ten minste 120 dagen per jaar, minimaal 6 uur per dag in de wei lopen.

Al onze producten worden geproduceerd en verpakt conform Nederlandse en Europese wetgeving. De volgende verordeningen zijn hiervoor o.a. voor van toepassing: VO nr.1169/2011 EG; VO nr.10/2011.