

EINDPRODUKT SPECIFICATIE

DEENSE VLA 12x150g

Artikelcode: 2200629120
EAN-Code CE: 8711399004198
EAN-code HE: 8711399004594
Netto gewicht: 150 g e



Productomschrijving:

Heerlijke vla, vol van smaak met een laagje vruchten onderin.
Gepasteuriseerd product.

Warenwettelijke benaming:

Vanillevla met rode bes, krenten en rozijnen. Gepasteuriseerd.

Ingrediënten:

MELK, water, suiker, gemodificeerd maïszetmeel, 2% krenten, 2% rozijnen, 1% rode bes, kleurstoffen (caroteen, karmijnzuur, karamel), vanille aroma, verdikkingsmiddelen (pectine, carrageen), zout, zuurteregelaars (citroenzuur, natriumcitraat).

Voedingswaarde per 100 gram:

Energie	474	kJ
Energie	113	kcal
Vetten	2,9	g
- waarvan verzadigde vetzuren	1,9	g
Koolhydraten	19	g
- waarvan suikers	16	g
Eiwitten	2,7	g
Zout	0,12	g

Microbiologische normen:

Totaal aerob 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)

Bewaarvoorschrift:

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

Allergenen informatie:

Verklaring: + = aanwezig, - = afwezig

glutenbevattende granen	-	lupine	-
schaaldieren	-	weekdieren	-
ei	-	lactose	+
vis	-	cacao	-
aardnoten	-	glutamate	-
soja	-	kippenvlees	-
melk	+	koriander	-
noten	-	maïs	+
selderij	-	peulvruchten	-
mosterd	-	rundvlees	-
sesamzaad	-	varkensvlees	-
zwaveldioxide en sulfieten	-	wortel	-

EINDPRODUKT SPECIFICATIE

DEENSE VLA 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 pallet: 10

Diepte (mm):

95

300

1200

Breedte (mm):

95

400

800

Hoogte (mm):

45

47

620

Bruto gewicht:

158 g

2024 g

183920 g

Netto gewicht:

150 g e

1800 g

144000 g

Aantal producten:

1

12

960

GGO verklaring:

Alle ingrediënten in dit product voldoen aan de Nederlandse en Europese wetgeving. Het product is vrij van GGO ingrediënten en behoeft derhalve 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.

Overige informatie: