

Eindproductspecificatie:

## Appelmoes 12x100g

Artikelcode: 7000101110  
EAN-Code CE: 87306194  
EAN-code HE: 8711399001678  
Netto gewicht: 100 g e

### Warenwettelijke benaming:

Appelmoes.

### Ingrediënten:

appel, suiker, zuurteregelaar (ascorbinezuur), conserveermiddel (kaliumsorbaat).

### Voedingswaarde:



	===== Per 100 g =====			===== Per portie =====		
						100 g
						RI %
Energie kJ	334	kJ	334	kJ	3	
Energie kcal	79	kcal	79	kcal	3	
Vetten	0,1	g	0,1	g	0	
- waarvan verzadigde vetzuren	0,0	g	0,0	g	0	
Koolhydraten	18	g	18	g	7	
- waarvan suikers	18	g	18	g	20	
Eiwitten	0,2	g	0,2	g	0	
Zout	0,00	g	0,00	g	0	

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

Portiegrootte 100 gram = 1 verpakking.

### Microbiologische normen:

Totaal aëroob kiemgetal < 100.000 (kve/ml)  
Gisten en schimmels < 1000 (kve/ml)  
Entrobacteriaceae < 10 (kve/ml)

### 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:

## Appelmoes 12x100g

---

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):

42

43

580

Bruto gewicht:

108

1424 g

135920 g

Netto gewicht:

100 g e

1200 g

96000 g

Aantal producten:

1

12

960

2007.99.97 Appelmoes

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:

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