

ref. 5664

**Productbeschrijving**

Assortiment van vruchtenpuree.  
Appel, appel/ banaan, peer, appel/ pruimen

**Kenmerken**

Zonder toegevoegde suikers

**Ingrediënten**

Appel: Appel 100%, antioxidant : ascorbinezuur  
Appel/ banaan: Appel (80%), banaan (20%), antioxidanten (ascorbinezuur), zuurteregelaar (citroenzuur)  
Peer: Peer (100%), antioxidanten (ascorbinezuur), zuurteregelaar (citroenzuur)  
Appel/ pruim: Appel (90%), pruimencompote (pruim 5%, water 5%), antioxidanten (ascorbinezuur)  
Land van oorsprong: Frankrijk

**Microbiologische criteria**

Afwegigheid van levensvatbare kiemen

**Organoleptische kenmerken**

Textuur : gezeefd

**Houdbaarheid**

Minimale houdbaarheid bij levering : 30 dagen  
Maximale houdbaarheid bij levering : 2 jaar

**Bewaarcondities**

Bewaartemperatuur : 15-25°C  
Na openen koel bewaren

**Datum laatste wijziging**

15/02/2019

*Deze informatie is ingevuld op basis van inlichtingen ons verstrekt door de leverancier en dit zonder enige verbintenis en onder alle voorbehoud.*



Bruto kg/st	12,5
Netto kg/st	11.25
L st (mm)	480
B st (mm)	320
H st (mm)	180
# sec.verp/laag	5
# sec.verp/pallet	50
lagen/pallet	10

EAN verkoopseenheid

**Nutritionele analyse**

	/100 g	/0	%RI
Energie kJ	247		
Energie kcal	58		
Koolhydraten (g)	12,9		
Suikers (g)	12,1		
Vezels (g)	2,5		
Eiwitten (g)	0,4		
Natrium (g)	0,003		

### Allergenen

	Aanwezig	Afwezig	Sporen	Onbekend
Glutenbevattende granen en afgeleiden		x		
Tarwe				
Rogge				
Gerst				
Haver				
Spelt				
Schaaldieren en afgeleiden		x		
Eieren en afgeleiden		x		
Vis en afgeleiden		x		
Aardnoten en afgeleiden (Pinda)		x		
Soja en afgeleiden		x		
Melk en afgeleiden (incl lactose)		x		
Schaalvruchten		x		
Amandelen				
Hazelnoten				
Walnoten				
Cashewnoten				
Pecannoten				
Paranoten				
Pistachenoten				
Macadamianoten				
Selderij en afgeleiden		x		
Mosterd en afgeleiden		x		
Sesamzaad en afgeleiden		x		
Zwavedioxide en sulfieten (> 10mg SO <sub>2</sub> /kg of 10mg)		x		
Lupine en afgeleiden		x		
Weekdieren en afgeleiden		x		

GMO vrij