

Aldia confituur abrikozen 25g x 120

ref. **2118**

Productbeschrijving

Abrikozenconfituur met suiker in portieverpakking.

Kenmerken

Algemene voeding

Ingrediënten

Abrikozen 50%, suiker, glucose-fructosestroop, geleermiddel: pectine, zuurteregelaar: citroenzuur, conserveermiddel: kaliumsorbaat.

Land van oorsprong: België

Houdbaarheid

Minimale houdbaarheid: 30 dagen

Maximale houdbaarheid: 1 jaar

Bewaarcondities

Bewaartemperatuur: 15 - 25°C

Hygrometrie: droog

Na openen koel bewaren.

Datum laatste wijziging

24/03/2026

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	3,2
Netto kg/st	3.0
L st (mm)	393.0
B st (mm)	244.0
H st (mm)	69.0
# /sec.verp.	1.0
# prim.verp/laag	9
# prim.verp/pallet	144
lagen/pallet	16

EAN verkoopseenheid



5 410836 605013

Aldia confituur abrikozen 25g x 120

Nutritionele analyse

	/100 g	/0	%RI
Unit	100g		
Energie kJ	1064		
Energie kcal	250		
Vetten (g)	0,0		
Verzadigde vetzuren (g)	0,0		
Koolhydraten (g)	61,7		
Suikers (g)	61,7		
Vezels (g)	0,8		
Eiwitten (g)	0,5		
Zout (g)	0,0		

Aldia confituur abrikozen 25g x 120

Allergenen

	Aanwezig	Afwezig	Sporen	Onbekend
Glutenbevattende granen en afgeleiden		x		
Tarwe		x		
Rogge		x		
Gerst		x		
Haver		x		
Spelt		x		
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		x		
Hazelnoten		x		
Walnoten		x		
Cashewnoten		x		
Pecannoten		x		
Paranoten		x		
Pistachenoten		x		
Macadamianoten		x		
Selderij en afgeleiden		x		
Mosterd en afgeleiden		x		
Sesamzaad en afgeleiden		x		
Zwavedioxide en sulfieten (> 10mg SO ₂ /kg of 10mg)		x		
Lupine en afgeleiden		x		
Weekdieren en afgeleiden		x		

Het product is niet behandeld met ioniserende straling en bevat geen bestraalde ingrediënten.
 De ingrediënten zijn NIET afkomstig van genetisch gemodificeerd materiaal.
 Dit product voldoet aan de regelgeving 1829/2003/EG en 1830/2003/EG.