

Aldia confituur abrikozen 25g x 100

ref. **2103**

Productbeschrijving

Abrikozenconfituur met suiker in portieverpakking.

Kenmerken

Algemene voeding

Ingrediënten

Abrikozen 50%, glucosesiroop, suiker, geleermiddel: pectine, voedingszuur: citroenzuur.

Land van oorsprong: België

Microbiologische criteria

Maximale norm (aantal/ g):

Totaal kiemgetal: <100

Totaal coliformen: <10

Gisten en schimmels: <100

Listeria monocytogenes: afwezig in 25g

Salmonella: afwezig in 25g

Fysico-chemische kenmerken

Brix: 63 +/- 1

pH: 3,0 +/- 0,1

Houdbaarheid

Minimale houdbaarheid: 30 dagen

Maximale houdbaarheid: 1 jaar

Bewaarcondities

Bewaartemperatuur: 15 - 25°C

Hygrometrie: droog

Na openen koel bewaren.

Datum laatste wijziging

25/04/2024

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	2,95
Netto kg/st	2.5
L st (mm)	235
B st (mm)	235
H st (mm)	100
# sec.verp/laag	15
# sec.verp/pallet	150
lagen/pallet	10

EAN verkoopseenheid



5 410836 102611

Aldia confituur abrikozen 25g x 100

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)	0,64		
Eiwitten (g)	0,36		
Zout (g)	0,0		

Aldia confituur abrikozen 25g x 100

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		

GGO vrij