

Prodia topping aardbei 320ml maltitol

ref. 5346

cnk 1509-074

Productbeschrijving

Topping aardbei, gezoet met maltitol.

Kenmerken

Zeer laag Na-gehalte (< 40mg Na/100g)

Vetarm

Suikerarm (<=5g/100g)

Met zoetstof

Ingrediënten

Zoetstof: maltitol, aardbeienpuree 20%, water, verdikkingsmiddelen: gemodificeerd maïszetmeel, pectinen, kleurstoffen: karmijn, carotenen, natuurlijk aroma, voedingszuur: citroenzuur, conserveermiddel: kaliumsorbaat.

Bevat van nature aanwezige suikers.

Land van oorsprong: België

Microbiologische criteria

Totaal kiemgetal: < 10 000 kve/g

Schimmels: < 1000 kve/g

Gisten: < 1000 kve/g

Enterobacteriaceae: < 100 kve/g

Salmonella: afwezig/25g

Fysico-chemische kenmerken

Brix: 54 (+/- 2) °B

Houdbaarheid

Minimale houdbaarheid: 30 dagen

Maximale houdbaarheid: 24 maanden

Bewaarcondities

Bewaartemperatuur: 0-25°C

Donker en droog opslaan

Na openen koel bewaren

Voorzorgsmaatregelen

Een overmatig gebruik kan een laxerend effect hebben.

Cochenillerood A kan de activiteit of opletendheid van kinderen nadelig beïnvloeden.

Datum laatste wijziging: 08/02/2019

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	0,616
Netto kg/st	0,385
L st (m)	0,058
B st (m)	0,058
H st (m)	0,182
# /sec.verp.	6
Bruto kg/sec.verp.	3,696
Netto kg/sec.verp.	2,310
L sec.verp. (m)	0,195
B sec.verp. (m)	0,130
H sec.verp. (m)	0,210
# sec.verp/laag	34
# sec.verp/pallet	204
lagen/pallet	6

EAN verkoopseenheid



5 400272 1553467

Prodia topping aardbei 320ml maltitol

Nutritionele analyse

	/100 g		%RI
Energie kJ	597		
kcal	143		
Vetten (g)	<0,5		
Verzadigde vetzuren (g)	<0,1		
Koolhydraten (g)	56		
Suikers (g)	1,2		
Polyolen (g)	53		
Vezels (g)	<0,5		
Eiwitten (g)	<0,5		
Zout (g)	0,03		

Allergenen

	Aanwezig	Afwezig	Sporen	Onbekend
Glutenbevattende granen en afgeleiden		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		
Noten en afgeleiden		x		
Selderij en afgeleiden		x		
Mosterd en afgeleiden		x		
Sesamzaad en afgeleiden		x		
Zwavel dioxide en sulfieten (> 10mg SO ₂ /kg of 10mg SO ₂ /L)		x		
Lupine en afgeleiden		x		
Weekdieren en afgeleiden		x		

GGO vrij