

Prodia broodbeleg 215g extra zwarte bes maltitol

ref. 5638

cnk 2673-226

Productbeschrijving

Prodia extra confituur bevat meer stukjes, gezoet met maltitol en sorbitol.

Kenmerken

Met zoetstof

Ingrediënten

Zwarte bessen 55%, zoetstoffen (maltitol, sorbitol), fructose, geleermiddel: appelpectine, citroensap.

Bevat van nature aanwezige suikers (afkomstig van het fruit).

Land van oorsprong: België

Microbiologische criteria

Maximale norm:

Totaal kiemgetal: 1000 kve/ g

Coliformen: 100 kve/ g

E. Coli: 10 kve/ g

Staphylococcus aureus: 100 kve/ g

Salmonella: afwezig in 25g

Schimmels en gisten: 1000 kve/ g

Fysico-chemische kenmerken

Aw: 0,840

pH: 3

Houdbaarheid

Minimale houdbaarheid: 30 dagen

Maximale houdbaarheid: 3 jaar

Bewaarcondities

Bewaartemperatuur: 15 - 25°C

Na opening koel bewaren.

Voorzorgsmaatregelen

Een overmatig gebruik kan een laxerend effect hebben.

Datum laatste wijziging: 22/02/2019

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	0,400
Netto kg/st	0,215
L st (m)	0,066
B st (m)	0,066
H st (m)	0,078
# /sec.verp.	6
Bruto kg/sec.verp.	2,450
Netto kg/sec.verp.	1,290
L sec.verp. (m)	0,210
B sec.verp. (m)	0,140
H sec.verp. (m)	0,090
# sec.verp/laag	29
# sec.verp/pallet	232
lagen/pallet	8

EAN verkoopseenheid



5 400272 556383

Prodia broodbeleg 215g extra zwarte bes maltitol

Nutritionele analyse

	/100 g		%RI
Energie kJ	707		
kcal	168		
Vetten (g)	0,3		
Verzadigde vetzuren (g)	0,0		
Koolhydraten (g)	53		
Suikers (g)	19,7		
Polyolen (g)	32,5		
Vezels (g)	2		
Eiwitten (g)	0,6		
Zout (g)	0,07		

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