

# Prodia broodbeleg 300g kriek maltitol

ref. 6188

cnk 2677-516

## Productbeschrijving

Confituur zonder toegevoegde suiker, gezoet met maltitol en acésulfaam K.

### Kenmerken

Zonder toegevoegde suiker

Met zoetstof

## Ingrediënten

Krieken 50%, zoetstoffen: maltitol, acesulfaam-K, water, geleermiddel: pectine, voedingszuur: citroenzuur, bewaarmiddel: kaliumsorbaat. Bevat van nature aanwezige suikers (afkomstig van het fruit).

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: 28

pH: 3,5

## Houdbaarheid

Minimale houdbaarheid: 30 dagen

Maximale houdbaarheid: 1 jaar

## Bewaarcondities

Bewaartemperatuur: 15-25°C

Hygrometrie: droog

Na openen koel bewaren.

## Voorzorgsmaatregelen

Een overmatig gebruik kan een laxerend effect hebben.

**Datum laatste wijziging: 26/07/2018**

*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	0,496
Netto kg/st	0,300
L st (m)	0,068
B st (m)	0,068
H st (m)	0,110
# /sec.verp.	6
Bruto kg/sec.verp.	2,976
Netto kg/sec.verp.	1,800
L sec.verp. (m)	0,204
B sec.verp. (m)	0,136
H sec.verp. (m)	0,110
# sec.verp/laag	29
# sec.verp/pallet	145
lagen/pallet	5

EAN verkoopseenheid



5 400272 561882

## Prodia broodbeleg 300g kriek maltitol

### Nutritionele analyse

	/100 g		%RI
Energie kJ	338		
kcal	80		
Vetten (g)	0,0		
Verzadigde vetzuren (g)	0,0		
Koolhydraten (g)	26,7		
Suikers (g)	9,2		
Polyolen (g)	17,5		
Vezels (g)	1,3		
Eiwitten (g)	0,0		
Zout (g)	0,0		

### 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 <sub>2</sub> /kg of 10mg SO <sub>2</sub> /L)		x		
Lupine en afgeleiden		x		
Weekdieren en afgeleiden		x		

GGO vrij