

# Prodia gevulde eitjes assortiment 1 kg

 ref. **2632**

## Productbeschrijving

Gevulde eitjes melk-puur-wit + praliné crème.

### Kenmerken

Met zoetstof

## Ingrediënten

Cacaoboter, HAZELNOTEN, cacaomassa, zoetstoffen (maltitol, steviolglycoside), inuline, volle MELKpoeder, oligofruuctose, magere MELKpoeder, plantaardige vetten (palm), emulgator (SOJAlecithine), natuurlijk aroma: vanille, melkvet.

Land van oorsprong: België

## Houdbaarheid

Minimale houdbaarheid: 30 dagen

Maximale houdbaarheid: 1 jaar

## Bewaarcondities

Koel en droog bewaren 14°C-20°C

## Voorzorgsmaatregelen

Overmatige consumptie kan een laxerend effect hebben.

**Datum laatste wijziging**                      **10/12/2025**

*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	1,1
Netto kg/st	1.0
L st (mm)	320.0
B st (mm)	165.0
H st (mm)	66.0
# prim.verp/laag	0
# prim.verp/pallet	0
lagen/pallet	0

EAN verkoopseenheid



5 400272 1526324

## Prodia gevulde eitjes assortiment 1 kg

## Nutritionele analyse

	/100 g	/O	%RI
Energie kJ	2224		
Energie kcal	532		
Vetten (g)	43		
Verzadigde vetzuren (g)	20		
Koolhydraten (g)	24		
Suikers (g)	7,4		
Polyolen (g)	14		
Vezels (g)	22		
Eiwitten (g)	7,5		
Zout (g)	0,12		

## Prodia gevulde eitjes assortiment 1 kg

### 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 <sub>2</sub> /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.