

Prodia donut 50g x 20 diepvries

ref. **3834**

Productbeschrijving

Donut met zoetstof.

Kenmerken

Suikerarm (<=5g/100g)

Met zoetstof

Bron van vezels (= min 3g/100g of 1,5g/100 kcal)

Ingrediënten

TARWEbloem (36%), MELK, plantaardige olie (16%)(palm, koolzaad, zonnebloem, maïs), BOTER, gist, suikervervanger (2,3%)(vulstof (polydextrose), zoetstoffen (isomalt, sucralose), dextrine, voedingsvezels (inuline, cichoreiwortelvezels, oligofruuctose, fructo-oligosaccharide, polyfructose), zoetstof (sucralose)), ROGGE zuurdesem, emulgator (mono- en diglyceriden van vetzuren), zout; antioxidant (ascorbinezuur), enzymen (TARWE)

Land van oorsprong: België

Houdbaarheid

Minimale houdbaarheid: 30 dagen

Maximale houdbaarheid: 9 maanden

Bewaarcondities

Bewaartemperatuur: max. -18°C

Na ontdooiing niet opnieuw invriezen.

Voorzorgsmaatregelen

Overdadige consumptie kan een laxerende werking hebben.

Datum laatste wijziging **27/07/2021**

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	1,2
Netto kg/st	1.0
L st (mm)	300
B st (mm)	200
H st (mm)	170
# sec.verp/laag	19
# sec.verp/pallet	95
lagen/pallet	5

EAN verkoopseenheid



5 400272 538341

Prodia donut 50g x 20 diepvries

Nutritionele analyse

	/100 g	/50g	%RI
Energie kJ	1580	790	
Energie kcal	379	190	
Vetten (g)	23,7	11,8	
Verzadigde vetzuren (g)	13	6,5	
Koolhydraten (g)	34,7	17,4	
Suikers (g)	2,4	1,2	
Polyolen (g)	0,47	0,23	
Vezels (g)	3,2	1,6	
Eiwitten (g)	7,3	3,7	
Zout (g)	0,6	0,3	

Prodia donut 50g x 20 diepvries

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		