

Aproten beschuiten 280g - 1258599

ref. **5131**

cnk **1258599**

Productbeschrijving

Aproten beschuiten, eiwitarm.

Kenmerken
Eiwitarm
Vezelrijk (= min 6g/100g of 3g/100 kcal)

Ingrediënten

TARWEzetmeel(glutenvrij) , rijstzetmeel, margarine (palmolie, water), honing (8%), verdikkingsmiddelen: johannesbroodpitmeel, guargom, gist, emulgator: mono- en diglyceriden van vetzuren, stabilisator: sorbitol, inuline.

Kan sporen bevatten van melk, eieren, soja, lupine, sesam, schaalvruchten.

Land van oorsprong: Italië

Houdbaarheid

Minimale houdbaarheid: 30 dagen

Maximale houdbaarheid: 24 maanden

Bewaarcondities

Koel en droog bewaren

FAQ

6 pakjes van 5 beschuiten

< 6,5mg Phe / beschuit (= 9,33g)

Datum laatste wijziging

06/05/2026

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	0,31
Netto kg/st	0.28
L st (mm)	140.0
B st (mm)	70.0
H st (mm)	165.0
# /sec.verp.	6.0
Bruto kg/sec.verp.	2.3
Netto kg/sec.verp.	1.68
L sec.verp. (mm)	307.0
B sec.verp. (mm)	228.0
H sec.verp. (mm)	186.0
# prim.verp/laag	72
# prim.verp/pallet	360
lagen/pallet	5

EAN verkoopseenheid



Aproten beschuiten 280g - 1258599

Nutritionele analyse

	/100 g	/O	%RI
Energie kJ	1801		
Energie kcal	428		
Vetten (g)	11		
Verzadigde vetzuren (g)	5		
Koolhydraten (g)	78		
Suikers (g)	3,2		
Vezels (g)	6,5		
Eiwitten (g)	1,2		
Phe (mg)	50		
Zout (g)	0,1		
Kalium (mg)	70		
Fosfor (mg)	60		
Natrium (g)	0,04		

Aproten beschuiten 280g - 1258599

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		