

Sanavi Harifen alfabet 500g - 2172658

ref. 4642

cnk 2172658

Productbeschrijving

Dieetvoeding voor medisch gebruik. Voorbereiding van speciaal dieet, eiwit beperking, om pasta te vervangen.

Kenmerken

Eiwitarm
Glutenvrij

Ingrediënten

Maïszetmeel, tapiocaroom, aardappelzetmeel, emulgator: E471.

Kan sporen bevatten van soja.

Land van oorsprong: Spanje

Houdbaarheid

Minimale houdbaarheid: 30 dagen

Maximale houdbaarheid: 30 maanden

Bewaarcondities

Koel en droog bewaren

Bereidingswijze

In kokend water leggen gedurende 5 tot 7 minuten.

Voorzorgsmaatregelen

Mag niet worden gebruikt als enige bron van voeding. Niet geschikt voor gezonde kinderen en volwassenen, geen kinderen onder de 3 jaar.

FAQ

13,3mg Phe /100g
/100g:

Méthionine 3,9 mg

Leucine 14,6 mg

Thréonine 8,4 mg

Isoleucine 5,9 mg

Lysine 7,7 mg

Valine 12,0 mg

Tyrosine 5,7 mg

Arginine 14,3 mg



Bruto kg/st	0,53
Netto kg/st	0.5
L st (mm)	210
B st (mm)	150
H st (mm)	30
# /sec.verp.	10.0
Bruto kg/sec.verp.	5.33
Netto kg/sec.verp.	5.0
L sec.verp. (mm)	300
B sec.verp. (mm)	240
H sec.verp. (mm)	170
# sec.verp/laag	130
# sec.verp/pallet	1300
lagen/pallet	10

EAN verkoopseenheid



3 401273 880424

Datum laatste wijziging

07/06/2023

Deze informatie is ingevuld op basis van inlichtingen ons verstrekt door de leverancier en dit zonder enige verbintenis en onder alle voorbehoud.

Sanavi Harifen alfabet 500g - 2172658

Nutritionele analyse

	/100 g	/0	%RI
Energie kJ	1461		
Energie kcal	344		
Vetten (g)	0,9		
Verzadigde vetzuren (g)	0,8		
Koolhydraten (g)	84		
Suikers (g)	<0,5		
Vezels (g)	1		
Eiwitten (g)	0,35		
Phe (mg)	13,3		
Zout (g)	0,01		
Kalium (mg)	16		
Fosfor (mg)	21		

Sanavi Harifen alfabet 500g - 2172658

Allergenen

	Aanwezig	Afwezig	Sporen	Onbekend
Glutenbevattende granen en afgeleiden		x		
Tarwe				
Rogge				
Gerst				
Haver				
Spelt				
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				
Hazelnoten				
Walnoten				
Cashewnoten				
Pecannoten				
Paranoten				
Pistachenoten				
Macadamianoten				
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		