

Rosies Havermout puur haver bio 450g - 3110806

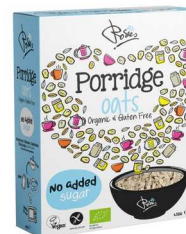
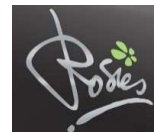
ref. **5835**

cnk **3110806**

Productbeschrijving

Pure glutenvrije en biologische haver.

Kenmerken
Biologische voeding
Glutenvrij
Lactosevrij
Zonder eieren
Vezelrijk (= min 6g/100g of 3g/100 kcal)
Laag FODMAP gehalte



Ingrediënten

Haver*. * biologisch geteeld

Land van oorsprong: Nederland

Microbiologische criteria

- Totaal kiemgetal: < 100 000 kve/g
- Enterobacteriaceae: < 10 kve/g
- Gisten: < 10 kve/g
- Schimmels: < 10 kve/g
- Salmonella: afwezig in 25g

Organoleptische kenmerken

- Kleur: bruin en wit
- Smaak: haver
- Geur: granen

Houdbaarheid

- Minimale houdbaarheid: 30 dagen
- Maximale houdbaarheid: 12 maanden

Bewaarcondities

Koel en droog bewaren.

Datum laatste wijziging **02/08/2021**

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	0
Netto kg/st	0.45
L st (mm)	136.0
B st (mm)	65.0
H st (mm)	185.0
# /sec.verp.	6.0
Bruto kg/sec.verp.	2.97
Netto kg/sec.verp.	2.7
L sec.verp. (mm)	195.0
B sec.verp. (mm)	141.0
H sec.verp. (mm)	336.0
# sec.verp/laag	96
# sec.verp/pallet	768
lagen/pallet	8

EAN verkoopseenheid



8 714266 104021

Rosies Havermout puur haver bio 450g - 3110806

Nutritionele analyse

	/100 g	/0	%RI
Energie kJ	1595		
Energie kcal	380		
Vetten (g)	7		
Verzadigde vetzuren (g)	1		
Koolhydraten (g)	62		
Suikers (g)	1		
Vezels (g)	7,5		
Eiwitten (g)	13		
Zout (g)	0,01		

Rosies Havermout puur haver bio 450g - 3110806

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		
Zwavel dioxide en sulfieten (> 10mg SO ₂ /kg of 10mg)		x		
Lupine en afgeleiden		x		
Weekdieren en afgeleiden		x		

GGO vrij