

Schär hamburger broodjes 4st 300g - 3464229

ref. 3202

cnk 3464229

Productbeschrijving

Glutenvrije hamburgerbroodjes.

Kenmerken

Glutenvrij
 Lactosevrij
 Zonder eieren
 Tarwevrij
 Laag FODMAP gehalte

Ingrediënten

Zuurdesem 25% (rijstmeel, water), water, rijstzetmeel, maïszetmeel, gierstmeel, plantaardig vezel (psyllium), suiker, verdikkingsmiddelen: hydroxypropylmethylcellulose, LUPINEiwit, zonnebloemolie, gist, zout, emulgator: mono- en diglyceriden van vetzuren, aroma.

Kan sporen van soja, mosterd en sesam bevatten .

Land van oorsprong: Italië

Houdbaarheid

Minimale houdbaarheid: 30 dagen

Maximale houdbaarheid: 120 dagen

Bewaarcondities

Bewaartemperatuur : 15 - 25°C

Droog bewaren

Datum laatste wijziging

14/04/2026

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	0.3
L st (mm)	135.0
B st (mm)	245.0
H st (mm)	93.0
# /sec.verp.	4.0
Bruto kg/sec.verp.	1.44
Netto kg/sec.verp.	1.2
L sec.verp. (mm)	388.0
B sec.verp. (mm)	251.0
H sec.verp. (mm)	144.0
# prim.verp/laag	64
# prim.verp/pallet	256
lagen/pallet	4

EAN verkoopseenheid



8 008698 012246

Schär hamburger broodjes 4st 300g - 3464229

Nutritionele analyse

	/100 g	/0	%RI
Energie kJ	946		
Energie kcal	224		
Vetten (g)	2,6		
Verzadigde vetzuren (g)	0,3		
Koolhydraten (g)	44		
Suikers (g)	4,7		
Vezels (g)	5,7		
Eiwitten (g)	3,2		
Zout (g)	0,91		

Schär hamburger broodjes 4st 300g - 3464229

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		

GMO vrij