

Schär curvies original 170g - 4252599

ref. 3244

cnk 4252599

Productbeschrijving

Glutenvrije zoute chips van aardappel.

Kenmerken

Glutenvrij
 Zonder soja
 Zonder eieren
 Tarwevrij
 Laag FODMAP gehalte

Ingrediënten

Gedehydrateerde aardappelen 57% , zonnebloemolie , rijstmeel , glucosestroop , aardappelzetmeel , zout , emulgator: mono- en diglyceriden van vetzuren ; koolzaadolie .
 Kan sporen van melk bevatten.

Land van oorsprong: Italië

Houdbaarheid

Minimale houdbaarheid: 30 dagen
 Maximale houdbaarheid: 9 maanden

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	0,21
Netto kg/st	0.17
L st (mm)	75.0
B st (mm)	232.0
H st (mm)	75.0
# /sec.verp.	10.0
Bruto kg/sec.verp.	2.25
Netto kg/sec.verp.	1.7
L sec.verp. (mm)	380.0
B sec.verp. (mm)	159.0
H sec.verp. (mm)	235.0
# prim.verp/laag	140
# prim.verp/pallet	560
lagen/pallet	4

EAN verkoopseenheid



Schär curvies original 170g - 4252599

Nutritionele analyse

	/100 g	/O	%RI
Energie kJ	2072		
Energie kcal	495		
Vetten (g)	25		
Verzadigde vetzuren (g)	1,8		
Koolhydraten (g)	61		
Suikers (g)	5,1		
Vezels (g)	4,4		
Eiwitten (g)	4,7		
Zout (g)	1,3		

Schär curvies original 170g - 4252599

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