

Nestlé ThickenUp Clear 125g - 3954831

ref. **6344**

cnk **3954831**

Productbeschrijving

Instant verdikkingsmiddel voor dranken en gemalen gerechten.

Kenmerken
Aangepaste structuur
Klinische voeding

Ingrediënten

Maltodextrine, xanthaangom, kaliumchloride.

Land van oorsprong: Duitsland

Microbiologische criteria

- Totaal kiemgetal: < 10 000 kve/g
- E. coli: < 10 kve/g
- Staphylococcus aureus: < 100 kve/g
- Salmonella: afwezig in 25g
- Listeria monocytogenes: afwezig in 25g

Houdbaarheid

Zie verpakking

Voorzorgsmaatregelen

- Dieetvoeding voor medisch gebruik.
- Gebruiken onder medisch toezicht.
- Orale voeding geschikt voor patiënten ouder dan 3 jaar.

Datum laatste wijziging **12/03/2026**

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	0,16
Netto kg/st	0.13
L st (mm)	76.0
B st (mm)	76.0
H st (mm)	120.0
# /sec.verp.	12.0
Bruto kg/sec.verp.	1.968
Netto kg/sec.verp.	1.5
L sec.verp. (mm)	310.0
B sec.verp. (mm)	240.0
H sec.verp. (mm)	121.0
# prim.verp/laag	144
# prim.verp/pallet	1872
lagen/pallet	13

EAN verkoopseenheid



7 613032 720254

Nestlé ThickenUp Clear 125g - 3954831

Nutritionele analyse

	/100 g	/O	%RI
Energie kJ	1300		
Energie kcal	306		
Vetten (g)			
Verzadigde vetzuren (g)			
Koolhydraten (g)	62		
Suikers (g)	1,8		
Vezels (g)	27		
Eiwitten (g)	1		
Zout (g)	2,65		

Nestlé ThickenUp Clear 125g - 3954831

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		