

# Carezzo drink sinaasappel HP 750ml diepvries

ref. **3114**

## Productbeschrijving

Eiwit verrijkt sinaasappeldrink.

### Kenmerken

Eiwitrijk

## Ingrediënten

Sinaasappelsap (90%), weieiwit (MELK), Inuline (vezels), zuurteregelaars E338, E330, emulgator E322.

Land van oorsprong: Nederland

## Houdbaarheid

Minimale houdbaarheid: 30 dagen

Maximale houdbaarheid: 12 maanden

## Bewaarcondities

Bewaartemperatuur: -18°C

Na ontdooien niet opnieuw invriezen.

**Datum laatste wijziging**                      **18/02/2021**

*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	0,83
Netto kg/st	0.8
L st (mm)	70
B st (mm)	70
H st (mm)	220
# /sec.verp.	6.0
Bruto kg/sec.verp.	5.22
Netto kg/sec.verp.	4.8
L sec.verp. (mm)	400
B sec.verp. (mm)	300
H sec.verp. (mm)	100
# sec.verp/laag	48
# sec.verp/pallet	480
lagen/pallet	10

EAN verkoopseenheid



8 718868 359148

## Carezzo drink sinaasappel HP 750ml diepvries

## Nutritionele analyse

	/100 g	/100ml	%RI
Energie kJ		293	
Energie kcal		70	
Vetten (g)		0,1	
Verzadigde vetzuren (g)			
Koolhydraten (g)		8,8	
Suikers (g)		8,6	
Vezels (g)		3,2	
Eiwitten (g)		6,7	
Zout (g)		0,21	
Kalium (mg)		244	
Calcium (mg)		47	
Fosfor (mg)		184	

## Carezzo drink sinaasappel HP 750ml diepvries

### 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 <sub>2</sub> /kg of 10mg)		x		
Lupine en afgeleiden		x		
Weekdieren en afgeleiden		x		

GGO vrij