

PRODUCTSPECIFICATIE

<u>Naam</u>	:	Ijsverzachter Softa 1l x6
<u>Artikelcode</u>	:	0010137
<u>Beschrijving</u>	:	Ijsverzachter
<u>Verpakking</u>	:	HDPE fles
<u>Houdbaarheid ongeopend</u>	:	36 maanden
<u>Opslag</u>	:	Omgevingstemperatuur (0-25°C), donker, droog opslaan
<u>Origine</u>	:	België
<u>Ingrediënten</u>	:	<i>Overeenkomstige Europese Verordening 1169/2011/EU</i>

Stabilisator (glycerol E422)

Microbiële eigenschappen :

Totaal kiemgetal	<	1000 KVE/g
Schimmels	<	100 KVE/g
Gisten	<	1000 KVE/g
Enterobacteriaceae	<	50 KVE/g
Salmonella		Afwezig/25g

Fysische eigenschappen :

Brix	nvt	(± 2) °B
------	-----	----------

Naam : IJverzachter Softa 1l x6
Artikelcode : 0010137

Allergenen declaratie:

Volgens de LeDA-lijst (versie 2.0-2011). Y=Ja;N=Nee;U=Onbekend
Allergeen=stof of product dat allergie of intolerantie kan veroorzaken

<u>Allergeen</u>	<u>Aanwezig in het product</u>	<u>Opmerking</u>
Volgens verordening 1169/2011/EU en bijhorende wijzigingen		
Glutenbevattende granen, nl. tarwe (zoals spelt en khorasantarwe), rogge, gerst, haver of de hybride soorten daarvan, en afgeleide producten	N	
Schaaldieren en afgeleide producten	N	
Ei en afgeleide producten	N	
Vis en afgeleide producten	N	
Aardnoten (pinda's) en afgeleide producten	N	
Soja en afgeleide producten	N	
Melk en afgeleide producten	N	
Noten, nl. amandelen, hazelnoten, walnoten, cashewnoten, pecannoten, paranoten, pistachenoten, macadamianoten, en afgeleide producten	N	
Selder en afgeleide producten	N	
Mosterd en afgeleide producten	N	
Sesam en afgeleide producten	N	
Zwavel dioxide en sulfieten (E220-E228) in concentraties van meer dan 10 mg/kg of 10 mg/l uitgedrukt als SO ₂	N	
Lupine en afgeleide producten	N	
Weekdieren en afgeleide producten	N	
Aanvullende allergenen		
Lactose	N	
Cacao	N	
Glutamaat (E620-E625)	N	
Kippenvlees	N	
Koriander	N	
Maïs	N	
Peulvruchten	N	
Rundsvlees	N	
Varkensvlees	N	
Wortel	N	

Naam : IJsverzachter Softa 1l x6
Artikelcode : 0010137

Declaraties :

GMO: Colac bvba verklaart hierbij geen genetische gewijzigde organismen (GMO's) of van GMO afgeleide producten als ingrediënten te gebruiken in zijn productievestiging. Het eindproduct, als resultaat van dit artikel toe te voegen, wordt niet in rekening genomen voor de vereiste etikettering. Dit overeenkomstig Europese Verordening 1829/2003/EU en 1830/2003/EU.

IONISATIE: Het product noch de ingrediënten zijn behandeld met ioniserende straling.

PESTICIDEN: Het product is conform Europese Verordening 396/2005/EU en bijhorende wijzigingen.

VERONTREINIGINGEN: Het product is conform Europese verordening 1881/2006/EU en bijhorende wijzigingen.

VERPAKKING: De verpakking is conform Europese Verordening 1935/2004/EU, 1895/2005/EU, 2023/2006/EU en 10/2011/EU en bijhorende wijzigingen

Nutritionele waarden : Berekend per 100g

Energie	1001 kJoule 239 kcal
Vetten	0 g
waarvan verzadigde vetzuren	0 g
Koolhydraten	100 g
waarvan suikers	0 g
waarvan polyolen	100 g
Eiwitten	0 g
Zout	<0,01 g