

PRODUCTSPECIFICATIE

<u>Naam</u>	:	AR Citroen 101B 850ml x6
<u>Artikelcode</u>	:	0100282
<u>Beschrijving</u>	:	Geconcentreerde fruitbereiding met citroensmaak
<u>Verpakking</u>	:	PP Fles
<u>Houdbaarheid ongeopend</u>	:	24 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>

Water, Voedingszuur (citroenzuur E330)

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 : AR Citroen 101B 850ml x6
Artikelcode : 0100282

Allergenen declaratie:

Allergeen=stof of product dat allergie of intolerantie kan veroorzaken
Y=Ja; N=Nee; U=Onbekend; M=Zou kunnen bevatten

<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 : AR Citroen 101B 850ml x6
Artikelcode : 0100282

Declaraties :

GMO: Colac bvba verklaart hierbij geen genetisch gewijzigde organismen (GMO's) of van GMO afgeleide producten als ingrediënten te gebruiken in zijn productievestiging. Dit overeenkomstig Europese Verordeningen 1829/2003/EU en 1830/2003/EU en bijhorende wijzigingen.

IONISATIE: Het product noch de ingrediënten zijn blootgesteld aan of behandeld met ioniserende straling conform Europese verordeningen 6/2016/EU, 3/1999/EU en 1169/2011/EU en bijhorende wijzigingen.

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 Verordeningen 1935/2004/EU en 10/2011/EU en bijhorende wijzigingen.

Nutritionele waarden : Berekend per 100g

Energie	596 kJoule
	143 kcal

Vetten	0 g
waarvan verzadigde vetzuren	0 g

Koolhydraten	0 g
waarvan suikers	0 g

Eiwitten	0 g
----------	-----

Zout	0 g
------	-----