



1. Algemene gegevens

Waren wettelijke naam:	Rode bieten
Omschrijving product:	Geschoonde, voorbereekte, geblancheerde en hoog gepasteuriseerde rode bieten schijven in zoetzure opgiët.
Naam leverancier:	HAK B.V.
Adres leverancier:	H.C. Hakstraat 1
Postcode + plaats:	4283 KA Giessen
Telefoonnummer:	+31 (0)183 – 44 65 00
Faxnummer:	+31 (0)183 – 44 35 11
Website:	www.hak.nl

2. Samenstelling product

Grondstof/hulpstof/ingrediënt	Verwijzing	Allergeen	100% natuurlijk
Rode Bieten	GSH 060006	Nee	Ja
Zeezout	LS 090335	Nee	Ja
Suiker	LS 090359	Nee	Ja
Novation 2300 (maizetmeel)	LS 090503	Nee	Ja
Kruidentazijn	LS 090307	Nee	Ja

3. Ingrediëntendeclaratie (verpakking)

Rode biet 76%, water, kruidentazijn, suiker, maizetmeel, zeezout.

4. Voedingswaarde gegevens

	Analyse per 100 g (op basis van NEVO tabel)	
Energie	161/38	kJ/kcal
Vetten	0,1	gram
• waarvan verzadigde vetzuren	0,0	gram
Koolhydraten	7,2	gram
• waarvan suikers	5,8	gram
Vezels	2,1	gram
Eiwitten	0,9	gram
Zout	0,30	Gram

*Waarvan 3,3 gram suikers van nature aanwezig.

5. Allergenen

Volgens EU Verordening (EG) 1169/2011 (Bijlage 2):

Allergeen	Aanwezig/afwezig
Glutenbevattende granen (tarwe, rogge, gerst, haver, spelt en kamut of de hybride soorten daarvan) en producten op basis van glutenbevattende granen	-
Schaaldieren en producten op basis van schaaldieren	-
Eieren en producten op basis van eieren	-
Vis en producten op basis van vis	-
Aardnoten en producten op basis van aardnoten	-
Soja en producten op basis van soja	-
Melk en producten op basis van melk (inclusief lactose)	-
Schaalvruchten (amandelen, hazelnoten, walnoten, cashewnoten, pecannoten, paranoten, pistachenoten, macadamianoten) en producten op basis van schaalvruchten	-
Selderij en producten op basis van selderij	-
Mosterd en producten op basis van mosterd	-
Sesamzaad en producten op basis van sesamzaad	-
Zwavedioxide en sulfieten in concentraties van meer dan 10 mg/kg of 10 mg/l uitgedrukt als SO ₂ (in het eindproduct)	-
Lupine en producten op basis van lupine	-
Weekdieren en producten op basis van weekdieren	-



+ = Aanwezig

- = Afwezig

6. Gewichten per inhoudsmaat

	Waarde	Tolerantie	Waarde	Tolerantie	Waarde	Tolerantie	Eenheid
Volume/inhoud	210	-	370	-	710	-	ml
Netto gewicht	180	-	355	-	705	-	ml
Uitlekgewicht	n.v.t.	-	n.v.t.	-	n.v.t.	-	ml
e-teken	Nee	-	Nee	-	Nee	-	Ja/nee

6. Fysische/ chemische gegevens

	Waarde	Tolerantie	Eenheid
Vacuüm	0,25 – 0,75	-	Bar

Hardheid: Zachte rode bieten
 Smaak : Kenmerkend voor het product
 Kleur : Dieprood, uniform van kleur

8. Microbiologische kenmerken

Dit product is commercieel steriel en heeft voor levering een incubatieperiode van 7 dagen ondergaan.

Pasteurisatie van producten in glas en blik P0 waarde zoals vastgelegd in WI 080.011 Instructie tracksense.

De batch wordt goedgekeurd als het de incubatie van 7 dagen op 37°C doorstaan heeft. Na incubatie moet de kleur, geur en pH van het product nog product-eigen zijn.

9. Houdbaarheid

Bewaaradvies: Na openen gekoeld (max. 7°C) bewaren en beperkt houdbaar.
 Temperatuur: 0 – 30 °C
 Relatieve vochtigheid: < 80 %

Houdbaarheid glas

Houdbaarheid: 3 jaar
 Houdbaarheids codering: JJJJ
 Plaats houdbaarheids codering: Boven op de deksel
 Plaats productiecoding: Op de zijkant van het deksel

10. Warenwettelijke eisen

- Nederlandse wetgeving;
 - Europese wetgeving (EU)
 - Verordening (EG) 178/2002
 - Verordening (EG) 1829/2003
 - GMO
 - Verordening (EG) 1169/2011
- Europese wetgeving en richtlijnen.
 Tot vaststelling van de algemene beginselen en voorschriften van de levensmiddelenwetgeving, tot oprichting van een Europese Autoriteit voor voedselveiligheid en tot vaststelling van procedures voor voedselveiligheidsaangelegenheden. (General Food Law).
 Inzake genetisch gemodificeerde levensmiddelen en diervoeders.
 Het product is vrij van GGO (genetisch gemodificeerde onderdelen) zoals bedoeld in de Verordening (EG) nr. 1829/2003 van het Europees Parlement en de Raad van 22 september 2003 inzake genetisch gemodificeerde levensmiddelen en diervoeders.
 Betreffende de verstrekking van voedselinformatie aan consumenten.



11. Verpakking

Volume pot	210 ml	370 ml	710 ml
EAN-code product	872060060 8803	872060060 8810	872060060 9893
Materiaal pot	Glas	Glas	Glas
Type deksel	Orbit 60 BPA-NI	Orbit 60 BPA-NI	Orbit 70 BPA-NI
Kleur deksel	Groen	Groen	Groen
Materiaal deksel	Metaal	Metaal	Metaal
Gewicht deksel	11,30 gram	11,30 gram	12,90 gram

12. Opmerkingen:

- De veiligheid en kwaliteit van dit product is gewaarborgd door een gecertificeerd kwaliteits- en voedselveiligheidssysteem.