	KWALITEITSHANDBOEK		Versie: 2
	Eindproductspecificatie		Datum: 20/09/2016
			Pag.: 1/4
	Opgemaakt door: KV	Goedgekeurd door: BL	P.I.07.02

1. PRODUCTNAAM:

1.1. Commerciële benaming product: Cuberdonroomijs

1.2. Wettelijke benaming product: roomijs

[Volgens wetgeving consumptie-ijs]

2. IDENTIFICATIE LEVERANCIER:

Naam : Roomijs Missault nv

Tel: +32(0)50 388338

Fax: +32(0)50 389069

Adres : Grasdreef 15 8200 BRUGGE

E-mail: info@missault.be

Contactpersonen : *Kwaliteit* : Koen Dewanckele kwaliteit@missault.be

3. PRODUCTEIGENSCHAPPEN:

3.1. Beschrijving product:

Roomijs gemaakt op basis van cuberdon.

3.2. Ingrediëntenlijst: [volgens wetgeving etikettering]

Melk, suiker, boter, eigeel, glucose-fructosestroop, gelatine, natuurlijk aroma (cuberdon), kleurend ingrediënt: rode biet

4. BEWARING VAN HET PRODUCT:

4.1. Bewaartemperatuur: -18°C of minder tot einde houdbaarheidsdatum

4.2. Specifieke bewaarcondities:

Product in een gesloten verpakking bewaren in een gesloten diepvries
EEN ONTDOOID PRODUCT NOOIT OPNIEUW INVRIEZEN.

4.3. Houdbaarheid na productie


Productiedatum + 2 jaar

5. FYSICOCHEMISCHE EIGENSCHAPPEN PRODUCT:

Deel roomijs

Parameter (+eenheid)	Roomijs
melkvet*	8%
vetvrije melkdroge stof*	-
melkeiwitten*	2,5%

* [Volgens wetgeving betreffende consumptie-ijs]

	KWALITEITSHANDBOEK		Versie: 2
	Eindproductspecificatie		Datum: 20/09/2016
			Pag.: 2/4
	Opgemaakt door: KV	Goedgekeurd door: BL	P.I.07.02

6. NUTRITIONELE SAMENSTELLING :

Analyse per	100 g (g)
Energie	900 (kJ)
Energie	215 (kcal)
Vetten	10,9 (g)
Waarvan verzadigde vetzuren	6,4 (g)
Koolhydraten	24,5 (g)
Waarvan suikers	21,3 (g)
Eiwitten	4,9 (g)
Zout	0,13 (g)

*Referentie-inname van een gemiddelde volwassene (8400Kj / 2000Kcal)

7. MICROBIOLOGISCHE RICHTWAARDEN:

Micro-organismen	Doel	Tolerantie	Bij THT
Enterobacteriaceae	10	10 ²	10 ²
Coagulase positieve staphylococcen	10	10 ²	10 ²
Salmonella	afw. in 25g	afw. in 25g	afw. in 25g
Listeria monocytogenes	afw. in 25g	afw. in 0,01g	10 ²

Conform huidige wetgeving


8. CHEMISCHE NORMEN en GGO DECLARATIE:

8.1. Chemische normen:

Aanwezigheid van chemische contaminanten in grondstoffen / in eindproducten is onderbouwd en beheerst aan de hand van de HACCP studie, het onderbouwde monsternamen- en analyseplan en beantwoord aan de Europese en Belgische wetgeving.

8.2. GGO's:

Er wordt gegarandeerd dat het product geen ingrediënten bevat die onderworpen zijn aan de verplichte etikettering van GGO's volgens de Verordening 1829/2003 en 1830/2003

	KWALITEITSHANDBOEK		Versie: 2
	Eindproductspecificatie		Datum: 20/09/2016
			Pag.: 3/4
	Opgemaakt door: KV	Goedgekeurd door: BL	P.I.07.02

9. INFORMATIE BETREFFENDE VREEMDE VOORWERPEN

Garanties m.b.t. afwezigheid van vreemde voorwerpen zijn onderbouwd in de HACCP studie: eventuele vreemde voorwerpen worden geëlimineerd tijdens het proces door de aanwezigheid van filters. Bovendien geldt: bij aanwezigheid van vreemde voorwerpen blokkeert de homogenisator volledig waardoor geen verdere productie mogelijk is.

10. AANWEZIGHEID VAN BESTANDDELEN I.V.M. ALLERGENEN:

OMSCHRIJVING ALLERGEEN	A	B	C
I. DE 14 WETTELIJKE ALLERGENEN			
Glutenbevattende granen (d.w.z. tarwe, rogge, gerst, haver, spelt en kamut of de hybride soorten daarvan) en producten op basis van glutenbevattende granen			X
Schaaldieren en producten op basis van schaaldieren			X
Eieren en producten op basis van eieren	X		
Vis en producten op basis van vis			X
Aardnoten (= pindanoten) en producten op basis van aardnoten			X
Soja en producten op basis van soja		X	
Melk en producten op basis van melk (inclusief lactose)	X		
Schaalvruchten, d.w.z. amandelen (<i>Amygdalus communis</i> L.), hazelnoten (<i>Corylus avellana</i>), walnoten (<i>Juglans regia</i>), cashewnoten (<i>Anacardium occidentale</i>), pecannoten (<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch), paranoten (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistachenoten (<i>Pistacia vera</i>), macadamianoten (<i>Macadamia ternifolia</i>) en producten op basis van schaalvruchten		X	
Selderij en producten op basis van selderij			X
Mosterd en producten op basis van mosterd			X
Sesamzaad en producten op basis van sesamzaad			X
Zwavel dioxide en sulfieten in concentraties van meer dan 10 mg/kg of 10 mg/l uitgedrukt als SO ₂]			X
Lupine en producten op basis van lupine			X
Weekdieren en producten op basis van weekdieren			X


OMSCHRIJVING ALLERGEEN	A	B	C
II. Allergenen volgens de LEVENSMIDDELENDATABANK			
Cacao		X	
Glutamaat (E621)			X
Kippenvlees			X
Koriander			X
Mais			X
Peulvruchten			X
Rundvlees			X
Varkensvlees			X
Wortel			X

Legende:

A = Aanwezig in product (= direct allergeen)

B = Aanwezig in bedrijf (=kruisbesmetting of indirect allergeen via het bedrijf)

C = Afwezig

	KWALITEITSHANDBOEK		Versie: 2
	Eindproductspecificatie		Datum: 20/09/2016
			Pag.: 4/4
	Opgemaakt door: KV	Goedgekeurd door: BL	P.I.07.02

11. VERPAKKING

Roomijs 1L

Artcode	RCUB1	RCUB1
	Pot	Omdoos
Afmetingen in cm	L: 19 x B: 11 x H: 8	L: 34 x B: 20 x H: 17
Eancode	5420010455594	5420010455600
Netto Volume	1L	6x1L
Netto gewicht*	640g	3840g
Bruto gewicht*	687g	4305g
Aantal potten		6

Pallet: 140 omdozen, 14 per laag

Roomijs 2.5L: caddy

Artcode	RCUBP25	RCUBP25D
	Pot	Omdoos
Afmetingen in cm	L: 16.5 x B: 14.5 x H: 14.5	L: 35.5 x B: 17 x H: 16
Eancode	5420010454702	5420010454719
Netto Volume	2.5L	2 x 2.5L
Netto gewicht*	1495g	2990g
Bruto gewicht*	1567g	3290g
Aantal potten		2

Pallet: 140 omdozen, 14 per laag

*Gewichten kunnen variëren door de artisanale kwaliteit.

Datum laatste revisie: 12/01/2024