PRODUCTSPECIFICATIE



Document Nr: Versie: 2 12103 Bio Hoorntje Vanille 24*110ml Boerderijs 11-6-2015

ALGEMENE GEGEVENS

Producent / Leverancier: Contactgegevens:

Naam: Boerderijs B.V.Contactpersoon QA: H. TimmermansAdres: Rucphensebaan 48Telefoonnummer: +31(0)165-353587

Postcode en plaats : 4714 RE Sprundel E-mail adres : henk.timmermans@icepalace.nl

 Land
 : Nederland
 Contactpersoon Sales
 : G. Hoefsloot

 Telefoonnummer
 : +31(0)165-353535
 Telefoonnummer
 : +31(0)165-353590

 Faxnummer
 : +31(0)165-353536
 Calamiteiten
 : +31(0)165-353541

ALGEMENE PRODUCTINFORMATIE

Productnaam + Volume : Bio Hoorntje Vanille 24*110ml Boerderijs

R&D Referentienummer: : 12103

Productomschrijving : Bio Hoorntje Vanille 24*110ml Boerderijs

Warenwettelijke benaming : IJshoorn gevuld met vanille roomijs met

donkere chocolade en hazelnootstukjes

Opslagcondities : Diepvries -18°C. Transportcondities : Diepvries -18°C.

Houdbaarheid : 24 maanden na productie. Houdbaarheid bij aflevering : Minimaal 12 maanden.



CODERING

Handelseenheid : Ten minste houdbaarheid datum (maand, jaar) en lotnummer. Etiket : Artikelnummer, productnaam, ingredienten en voedingswaarde.

Verklaring lotnummer : Bijvoorbeeld: L5/050 14:00 5 Staat voor 2015.

050 Staat voor de 50e dag van het jaar.14:00 Staat voor de tijd van productie.

LOGISTIEKE INFORMATIE

Aantal consumenteneenheden per doos : 24
Aantal dozen per laag : 16
Aantal lagen per pallet : 100
Aantal dozen per pallet : 160
Soort pallet : EUR





Dit is een automatisch gegenereerd document. QA Manager: H. Timmermans

PRODUCTSPECIFICATIE



Document Nr: Versie: 2 12103 Bio Hoorntje Vanille 24*110ml Boerderijs 11-6-2015

INGREDIENTEN OP VERPAKKING

45% Room (MELK) 15%*, 14% IJshoorn* (TARWEbloem*, Rietsuiker*, Volkoren TARWEmeel*, Plantaardig vet (palmolie, ongehard)*, Emulgator: SOJA lecithine, Zeezout), Rietsuiker*, 10% Donkere chocolade* (Cacaomassa*, Rietsuiker*, Cacaoboter*), Water, 4% Geroosterde HAZELNOOTstukjes*, Kokosolie*, Weipoeder* (MELK), KipEIDOOIER*, Magere MELKpoeder*, Tarwe-fructosestroop*, Natuurlijk bourbon vanille extract*, Stabilisatoren: Johannesbroodpitmeel*/Guargom* (E410/E412), 0,1% Vanille schoten*.

INGREDIENTEN DETAILS

Ingredient	Percentage	E-Nummer	Herkomst	Extra informatie
room (MELK) 15%*	44,71%		NL	
rietsuiker*	11,18%		BR	
Water	5,88%		NL	
Weipoeder*	2,10%		DE	
EIDOOIER*	2,10%		EU	
magere melkpoeder*	1,75%		NL	
Tarwe fructosestroop*	1,75%		BE	
Natuurlijk bourbon vanille extract*	<1%		FR	
Stabilisatoren	<1%	E410/E412	NL	
Vanille schoten*	<1%		RM	
Donkere chocolade*	9,59%		BE	Cacaomassa*, Rietsuiker*, Cacaoboter*.
Kokosolie*	2,74%		NL	
Geroosterde HAZELNOOTstukjes*	4,11%		TUR/GEO	
ljshoorn*	13,70%		DE	Tarwebloem*, Rietsuiker*, Volkoren tarwemeel*, Plantaardig vet
				(palmolie, ongehard)*, Sojalecithine, Zeezout.
Dit is een automatisch gegenereerd documer	nt.			QA Manager: H. Timmermans
g-gg-g-g	-			

PRODUCTSPECIFICATIE



Document Nr: Versie: 2 12103 Bio Hoorntje Vanille 24*110ml Boerderijs 11-6-2015

ALLERGENEN		" Z " is zonder ," M " is met ," K " is kan bevatten.							
7	M K	7	М	K		7	M K		
Gluten 🚫		Amandel 8	8	1	Lupine	⊘	⊗ ⊗		
Tarwe 🔕	⊘ ⊗	Hazelnoot 🔇	•	(X)	Weekdieren	\bigcirc	8		
Rogge	8	Walnoot 🔇			Lactose	(
Gerst 🕢	8 8	Cashewnoot			Cacao	8			
Spelt 🕢	\otimes	Pecannoot 8			Glutamaat	\bigcirc			
Kamut 🕢 🛚		Paranoot 8			Kip	\bigcirc			
Schaaldieren 🕢	\otimes	Pistache 8			Koriander	\bigcirc			
Ei 🔕		Macadamia 🄇			Mais	\bigcirc			
Vis 🕢	8 8	Selderij 🥝			Peulvruchten	\bigcirc			
Pinda 🕢	8	Mosterd <			Rundvlees	\bigcirc			
Soja 🔕 I		Sesam 🗸			Varkensvlees	\bigcirc			
Koemelk 🔕		Sulfiet G			Wortel	\bigcirc			

EDINGSWAARDE & RI								
	100g	Portie	Een portie is:	73	3g			
Energie (Kcal / KJ)	301 / 1257	220 / 918						
Koolhydraten	30,7	22,4						
Waarvan suiker	23,8	17,4						
Vet	17,5	12,8	Energie	Suiker	Vet	Verz. Vet	Natrium	
Waarvan verzadigd	10,0	7,3	220 Kcal	17,4 g	12,8 g	7,3 g	36 mg	
Enkelv. Onverzadigd	4,2	3,1						
Meerv. Onverzadigd	0,4	0,3	11%	19%	18%	36%	1%	
Eiwit	5,1	3,8						
Voedingsvezel	2,5	1,9						
Natrium (mg):	49	36,0						
Zout	0,123	0,090						

IICROBIOLOGISCHE GEGEVENS EN VOEDSELVEILIGHEID								
	Normaal	Tolerantie	Eenheid	Test frequentie	Methode			
Aeroob mesofiel kiemgetal	<10000	<100000	kve/g	2 monster/ 8 uur	ISO 4833			
Coli-achtigen	<10	<1000	kve/g	2 monster/ 8 uur	ISO 5541			
Enterobacteriaceae	<10	<1000	kve/g	2 monster/ 8 uur	NEN-EN-ISO 21528			
E.coli	<10	<100	kve/g	1x per 4wk een productie lijn	ISO 166490			
Samonella spp.	Afwezig	Geen tolerantie	Per 25g	1x per 4wk een productie lijn	NEN-EN-ISO 6579			
Staphylococcus aureus	<50	<100	kve/g	1x per 4wk een productie lijn	ISO-6888			
Lysteria monocytogenes	Afwezig	Geen tolerantie	Per 1g	Microbiologische parameters	NEN-EN-ISO 12290/1			
Borging Voedselveiligheid : Gecertificeerd door ISACert BV zowel voor BRC als IFS. Warenwettelijke eisen : Product en bereidingswijze voldoen aan de normen gesteld door de Nederlandse Warenwet								
GMO verklaring	en relevante EG-richtlijnen. De productie staat onder toezicht van het COKZ. : Bij de bereiding van dit product is geen gebruik gemaakt van grondstoffen die genetisch gemanipuleerd zijn en daarmee verplicht gedeclareerd dienen te worden volgens EG1830/2003							
Doorstraling	: Bij de bereiding van dit product is geen gebruik gemaakt van grondstoffen die aan doorstraling zijn onderworpen.							
AZO kleurstoffen	 Bij de bereiding van dit product is geen gebruik gemaakt van grondstoffen waarin AZO kleur- stoffen verwerkt zijn. 							
Dit is een automatisch gegenereerd document. QA Manager: H. Timmermans								