



PRODUCTSPECIFICATIE			
Artikel	Framboos Fruitpuree Forpastry ForPastry		
Artikelnummer	740021		
Productomschrijving	Gepureerd fruit voor de bereiding van patisserie en ijs.		
Ingrediënten	100% frambozen, natuurlijke kleurstof: E120(ii)		
Voedingswaarde (per 100 gram)	Energie	58,7	kcal/100g
	Energie	245	kJ/100g
	Eiwit	1,2	gram
	Koolhydraten	11,9	gram
	waarvan suikers	4,42	gram
	Vet	0,7	gram
	waarvan verzadigd	0	gram
	Zout	0,001	gram
Allergenen	Het product bevat: (+ = wel – = niet ? = mogelijk sporen)		
	-	Glutenbevattende granen	- Schaalvruchten
	-	Schaaldieren	- Selderij
	-	Eieren	- Mosterd
	-	Vis	- Sesamzaad
	-	Aardnoten	- Zwaveldioxide
	-	Soja	- Lupine
	-	Melk	- Weekdieren
Opslag en leveringscondities	Aanlevert temperatuur: omgevingstemperatuur; niet gekoeld		
	Minimale THT bij aanlevering grossier: 8 maanden		
	Bewaarcondities: koel en droog bewaren		
Bedoeld gebruik	Fruitpuree voor de bereiding van patisserie en ijs.		
Receptuur parameters (indien van toepassing voor receptuurberekening)	Suikers	4,42	%
	Vet	0,70	%
	Droge stof	n.v.t.	%
	dosering	naar wens	gram/kg
Verpakking	Materiaal 1e verpakking Zak		
	Inhoud per karton 4 x 1,5 kg of 8 x 1,5 kg		
	Product te koop per zak, per karton van 4 x 1,5 kg, per karton van 8 x 1,5 kg		
Chemische gegevens (indien van toepassing)	PH	2,7 +/- 0,3	
	Brix	10,5 +/- 2	
	Vochtgehalte	n.v.t.	
Microbiologische gegevens	Totaal Kiemgetal: <15.000 kve/g		
	Coliformen - afwezig in 0,4		
	Gisten en schimmels - afwezig in 4 g		
			0
			0
Bijzonderheden/opmerkingen	Product te koop per zak, per karton van 4 x 1,5 kg, per karton van 8 x 1,5 kg		
Kwaliteitsgarantie	Bij de productie van onze producten wordt aan alle voorwaarden van het HACCP-concept voldaan.		
GMO verklaring	Wij verklaren hierbij dat dit product voldoet aan de Verordening (EG) nr. 1829/2003 betreffende genetisch gemodificeerde levensmiddelen en diervoeders (artikel 12 en 13) en Verordening (EG) nr. 1830/2003 betreffende de traceerbaarheid van levensmiddelen en diervoeders van genetisch gemodificeerde organismen.		