

# Productspecificatie

Pâtisserie Unique New Business B.V.  
T: 085-8771044  
E: info@patisserieunique.nl  
W: www.patisserieunique.nl



## Productkenmerken



Artikelnummer	16060
Productnaam	Frambozentaart
EAN	8718026244606

### Productomschrijving

Een combinatie van gepureerde frambozen en slagroom afgedekt met een frambozencoulis.

### Ingrediënten declaratie

**slagroom (melkvet, melk,** suiker, maiszetmeel, emulgator (E471), stabilisator (E407), natuurlijk aroma (vanille)), suiker, framboos 12,3%, water, **tarwebloem, ei-eiwit,** plantaardige vetten (kokos, palm, palmpit), glucose-fructosestroop, dextrose, plantaardige olie (raapzaad), basterd suiker, **tarwezetmeel, ei,** gelatine (rund), **magere melkpoeder,** zuurtregelaars (citroenzuur, E332, E333, E452), verdikkingsmiddelen (gellagom, pecitine), conserveermiddel (E202), rijsmiddelen (E450, natriumcarbonaat, ammoniumcarbonaat), **weipoeder,** emulgatoren (lecithine, guarpitmeel, E471 (**soja**)), natuurlijk aroma, **tarwemout,** voedingszuren (melkzuur, E330), **gerstemout** extract, aroma, zout, vitamine A en D3, kleurstof (caroteen), stabilisator (E450)

### Ingrediënten in tabel

<b>slagroom (melkvet, melk,</b> suiker, maiszetmeel, emulgator (E471), stabilisator (E407), natuurlijk aroma (vanille))	
suiker	
framboos 12,3%	
water	
<b>tarwebloem</b>	
ei-eiwit	
plantaardige vetten (kokos, palm, palmpit)	
glucose-fructosestroop	
dextrose	
plantaardige olie (raapzaad)	
basterd suiker	
<b>tarwezetmeel</b>	
<b>ei</b>	
gelatine (rund)	
<b>magere melkpoeder</b>	
zuurtregelaars (citroenzuur, E332, E333, E452)	
verdikkingsmiddelen (gellagom, pecitine)	
conserveermiddel (E202)	
rijsmiddelen (E450, natriumcarbonaat, ammoniumcarbonaat)	

<b>weipoeder</b>	
emulgatoren (lecithine, guarpitmeel, E471 ( <b>soja</b> ))	
natuurlijk aroma	
<b>tarwemout</b>	
voedingszuren (melkzuur, E330)	
<b>gerstemout</b> extract	
aroma	
zout	
vitamine A en D3	
kleurstof (caroteen)	
stabilisator (E450)	

Specifieke productkenmerken	
Geur	framboos
Kleur	roze-rood
Smaak	framboos kwark
Textuur	zachte luchtige mousse
Afmetingen	rond 26 cm, 1400 gram

GMO	
Producten zijn doorstraald?	Nee
Producten zijn <b>niet</b> GMO?	Ja
Noodzaak om te etiketteren conform verordening (EG) 1830/2003?	Nee
Noodzaak om te etiketteren conform verordening (EG) 1829/2003?	Nee

Voedingswaarde met energie		
Vetten	13,1	gr / 100 gr
Verzadigde vetten	9,2	gr / 100 gr
Onverzadigde vetten	0	gr / 100 gr
Enkelvoudig onverzadigde vetten	3,4	gr / 100 gr
Meervoudig onverzadigde vetten	0,4	gr / 100 gr
Koolhydraten	30,5	gr / 100 gr
Suikers	26,1	gr / 100 gr
Zetmeel	4,3	gr / 100 gr
Eiwitten	3,1	gr / 100 gr
Voedingsvezel	0,7	gr / 100 gr
	<b>Energiewaarde</b>	<b>KJ</b>
	<b>1077</b>	<b>KJ</b>
	<b>257</b>	<b>Kcal</b>

De informatie in deze tabel moet worden gezien als de beste benadering van de wettelijke waarden. Elk voedingsmiddel is onderhevig aan variaties in de samenstelling. Deze kunnen door diverse oorzaken ontstaan. De data hierboven is afkomstig van onze leveranciers of uit de literatuur, geanalyseerd of berekend.

Voedingswaarde zonder energie		
Zout	0,5	gr / 100 gr

Verpakkingsgegevens	
Verpakking CE (Consumenteneenheid)	
Artikelcode of EAN	8716827998186
Omschrijving verpakking	doos
Inhoud (stuks)	1

Inhoud (netto gewicht)	1,4 kg
Afmeting verpakking(BxDxH)	285 x 285 x 70 mm
Gewicht lege verpakking	0,205 kg
Bruto gewicht totaal	1,5 kg

<i>Verpakking HE (Handelseenheid)</i>	
Artikelcode of EAN	8718026244606
Omschrijving verpakking	omdoos
Inhoud (stuks)	3
Inhoud (netto gewicht)	4,3 kg
Afmeting verpakking(BxDxH)	300 x 300 x 215 mm
Gewicht lege verpakking	0,3 kg
Bruto gewicht totaal	4,6 kg

<i>Palletgegevens</i>	
Aantal per laag	8
Aantal lagen	7
Totaal aantal per pallet	56
Afmeting pallet (lengte x breedte)	120 x 80 cm
Maximale hoogte (gestapeld)	157.00
Bruto gewicht totaal	361,2 kg

<b>Microbiologische normen</b>	
Algemeen kiemgetal	max 100.000 kve/g product
Enterobacteriaceae	max 1.000 kve/g product
Staphylococcus aureus	max 500 kve/g product
Gisten en schimmels	max 5.000 kve/g product
Salmonella	Afwezig in 25 kve/g product
Listeria monocytogenes	Afwezig in 25 gram product

<b>Opslag en transportcondities</b>	
Opslagconditie	Diepvriesproduct. Bewaren bij -18°C
Bewaartemperatuur	Diepvries ten hoogste -18 °C
Houdbaarheid	Na productie 12 maanden houdbaar bij -18°C
Distributiecondities	-18°C
Bewaarcondities gebruiker	Maximaal 5 dagen houdbaar in de koeling bij een temperatuur van max. 7°C

*2 Uur in een koeling plaatsen van maximaal 7*

# Allergeen declaratie conform 1169/2011

M = Recept Met

Z = Recept Zonder

O = Onbekend

K = Kan bevatten

Wettelijke allergenen		
1.1	Tarwe	M
1.2	Rogge	K
1.3	Gerst	M
1.4	Haver	K
1.5	Spelt	K
1.6	Kamut	Z
1.7	Gluten	M
2.0	Schaaldieren	Z
3.0	Ei	M
4.0	Vis	Z
5.0	Pinda's	K
6.0	Soja	M
7.0	Melk	M
8.1	Amandelen	Z
8.2	Hazelnoten	Z
8.3	Walnoten	Z
8.4	Cashewnoten	Z
8.5	Pecannoten	Z
8.6	Paranoten	Z
8.7	Pistachenoten	Z
8.8	Macadamianoten	Z
8.9	Noten	K
9.0	Selderij	Z
10.0	Mosterd	Z
11.0	Sesam	Z
12.0	Zwavel dioxide en sulfieten (E220 t/m E228) in concentraties van meer dan 10 mg/kg of 10 mg/l uitgedrukt als SO <sub>2</sub>	Z
13.0	Lupine	Z
14.0	Weekdieren	Z

Additionele allergenen		
20.0	Lactose	M
21.0	Cacao	K
22.0	Glutamaat (E620 t/m E625)	K
23.0	Kippenvlees	Z
24.0	Koriander	K
25.0	Mais	M
26.0	Peulvruchten	K
27.0	Rundvlees	M
28.0	Varkensvlees	Z
29.0	Wortel	K

# GMO Verklaring

8718026244606

Frambozentaart

Op 22 september 2003 werd de Verordening (EG) Nr. 1829/2003 betreffende de autorisatie van GMO's voor voedingsmiddelen en voedermiddelen en Verordening (EG) Nr. 1830/2003 betreffende de traceerbaarheid en declaratie van GMO's in de keten aangenomen.

Met betrekking tot deze verordening kunnen wij u het volgende verklaren over het bovenstaande product:

Producten zijn doorstraald?	Nee
Producten zijn <b>niet</b> GMO?	Ja
Noodzaak om te etiketteren conform verordening (EG) 1830/2003?	Nee
Noodzaak om te etiketteren conform verordening (EG) 1829/2003?	Nee

## Afgifte

Datum:

06-03-2021

Datum laatste wijziging: 29-05-2020

Handtekening:

