

Productspecificatie

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



Productkenmerken

Artikelnummer	7085
Productnaam	Petit Fours Classique
EAN	8718026243630

Productomschrijving
Gearneerde kleine gebakjes in 5 frisse kleuren. Opgebouwd uit 2 laagjes cake, botercreme, frambozen confiture en een superdun plafond van amandel marsepein.



Ingrediënten declaratie

suiker , plantaardige olien, zonnebloem, palm, kokos, palmpit, raapzaad, water, **tarwebloem (tarwebloem, E300)**, scharrel heel ei, **amandel**, gemodificeerd zetmeel(E1414), framboos, emulgatoren(E471, lecithinen), citroen, glucosestroop , palmvet, stabilisatoren(invertase, Stabilisator E420), geleermiddelen(E440, E450, E263, E450ii, E339ii, E407), verdikkingsmiddelen(natriumalginaat), fructose, zout, citroenpuree, kleurstoffen(kopercomplex, caroteen, paprika extract, bietenrood), erwteneiwit, aroma, **tarwezetmeel**

Ingrediënten in tabel

suiker	
plantaardige olien, zonnebloem, palm, kokos, palmpit, raapzaad	
water	
tarwebloem (tarwebloem, E300)	
scharrel heel ei	
amandel	2.7%
gemodificeerd zetmeel(E1414)	
framboos	1.1%
emulgatoren(E471, lecithinen)	
citroen	
glucosestroop	
palmvet	
stabilisatoren(invertase, Stabilisator E420)	
geleermiddelen(E440, E450, E263, E450ii, E339ii, E407)	
verdikkingsmiddelen(natriumalginaat)	
fructose	
zout	
citroenpuree	
kleurstoffen(kopercomplex, caroteen, paprika extract, bietenrood)	
erwteneiwit	

aroma	
tarwezetmeel	

Specifieke productkenmerken	
Geur	creme cake framboos
Kleur	wit geel oranje roze groen
Smaak	creme cake framboos
Textuur	zacht zalvig luchtig
Afmetingen	45 x 45 mm, hoog 40 mm, 40 gram

Voedingswaarde met energie		
Vetten	29,9	gr / 100 gr
Verzadigde vetten	12,1	gr / 100 gr
Koolhydraten	48,4	gr / 100 gr
Suikers	43,3	gr / 100 gr
Eiwitten	2,9	gr / 100 gr
	Energiewaarde	KJ
	1985	Kcal
	474	

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	0,2	gr / 100 gr

Verpakkingsgegevens

Verpakking CE (Consumenteneenheid)	
Artikelcode of EAN	8718026243623
Omschrijving verpakking	vensterdoos
Inhoud (stuks)	25
Inhoud (netto gewicht)	0,9 kg
Afmeting verpakking(BxDxH)	250 x 254 x 60 mm
Gewicht lege verpakking	0,07 kg
Bruto gewicht totaal	0,97 kg

Verpakking HE (Handelseenheid)	
Artikelcode of EAN	8718026243630
Omschrijving verpakking	omdoos wit karton
Inhoud (stuks)	5
Inhoud (netto gewicht)	4,5 kg
Afmeting verpakking(BxDxH)	260 x 280 x 315 mm
Gewicht lege verpakking	0,35 kg
Bruto gewicht totaal	5,2 kg

Palletgegevens	
Aantal per laag	12
Aantal lagen	5
Totaal aantal per pallet	60
Afmeting pallet (lengte x breedte)	120 x 80 cm
Maximale hoogte (gestapeld)	173.00

Bruto gewicht totaal	335 kg
----------------------	--------

Microbiologische normen	
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

Opslag en transportcondities	
Opslagconditie	Diepvriesproduct. Bewaren bij -18°C
Bewaartemperatuur	Diepvries ten hoogste -18 °C
Houdbaarheid	Na productie 18 maanden houdbaar bij -18°C
Distributiecondities	-18°C
Bewaarcondities gebruiker	Maximaal 4 dagen houdbaar in de koeling bij een temperatuur van max. 7°C

3 uur in een koeling plaatsen van maximaal 7°C

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	Z
1.3	Gerst	Z
1.4	Haver	Z
1.5	Spelt	Z
1.6	Kamut	Z
1.7	Gluten	M
2.0	Schaaldieren	Z
3.0	Ei	M
4.0	Vis	Z
5.0	Pinda's	Z
6.0	Soja	K
7.0	Melk	K
8.1	Amandelen	M
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	Z
9.0	Selderij	Z
10.0	Mosterd	Z
11.0	Sesam	Z
12.0	Zwavedioxide en sulfieten (E220 t/m E228) in concentraties van meer dan 10 mg/kg of 10 mg/l uitgedrukt als SO ₂	Z
13.0	Lupine	Z
14.0	Weekdieren	Z

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

GMO Verklaring

8718026243630

Petit Fours Classique

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 niet GMO?	Ja
Noodzaak om te etiketteren conform verordening (EG) 1830/2003?	Nee
Noodzaak om te etiketteren conform verordening (EG) 1829/2003?	Nee

Afgifte

Datum:

12-08-2022

Datum laatste wijziging: 18-02-2021

Handtekening:

