

Productspecificatie

Pâtisserie Unique New Business B.V.
Nieuwerhoekplein 1a
3761 HD Soest
T: 035-5882395
F: 084-7268972
E: info@patisserieunique.nl



Productkenmerken



Artikelnummer	7105
Productnaam	Bouwsteentjes banaan
EAN	8718026244170

Productomschrijving

De hoge concentratie aan eiwitten (8 gram per gebakje) zorgen in combinatie met beweging ervoor dat de opbouw van spiermassa wordt gestimuleerd. Bouwsteentjes zijn een uitkomst voor wanneer u een te lage voedingsinname heeft. Met enkel een paar smaakvolle hapjes heeft u 191 kcal binnen. Ieder Bouwsteentje bestaat uit zeer luchtig cakegebak met een zachte, romige vulling in de smaken bosvruchten, chocolade, banaan of aardbei. Daardoor is een Bouwsteentje zeer geschikt voor mensen die gedurende de dag regelmatig iets willen eten, maar opzien tegen grote porties en voedsel dat snel verzadigt. Een Bouwsteentje is zacht, zodat ook mensen met lichte slikproblemen ervan kunnen genieten.

Ingrediënten declaratie

suiker, banaan (16,2%), **melkeiwit**, scharrelkip-ei, plantaardig olie (palmpit, raapzaad), **room**, **tarwebloem**, **amandelen**, tarwezetmeel, **lactose**, melkvet, gelatine (rond), emulgator (sojalecithine, E472a, E472b), stabilisator (sorbitol), rijsmiddelen (E450, natriumbicarbonaat), ongehard palmvet, glucosestroop, magere **melkpoeder**, cacaomassa, glucose-fructosestroop, zout, cacaooter, aroma, kleurstof (caroteen)

Ingrediënten in tabel

suiker

banaan (16,2%)

melkeiwit

scharrelkip-ei

plantaardig olie (palmpit, raapzaad)

room

tarwebloem

amandelen

tarwezetmeel

lactose

melkvet

gelatine (rond)

emulgator (sojalecithine, E472a, E472b)

stabilisator (sorbitol)

rijsmiddelen (E450, natriumbicarbonaat)

ongehard palmvet

glucosestroop

magere melkpoeder

cacaomassa

glucose-fructosestroop

zout
cacaoboter
aroma
kleurstof (caroteen)

Specifieke productkenmerken	
Kleur	geel
Smaak	banaan bavaroise
Textuur	zacht-zalvig-luchig
Afmetingen	60 x 35 x 40 mm, gewicht 58 gram

GMO	
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

Voedingswaarde met energie		
Vetten	15	gr / 100 gr
Verzadigde vetten	7	gr / 100 gr
Koolhydraten	38	gr / 100 gr
Suikers	33	gr / 100 gr
Eiwitten	15	gr / 100 gr
Voedingsvezel	0,5	gr / 100 gr
	Energiewaarde	1473
		KJ
	352	Kcal

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.

Extra informatie voedingswaarde
Lactose gehalte 1,1 gram/100 gram Magnesium 16 mg/100 gram
Per stuk c.q. per 58 gram: Energie 854 kJ / 204 kcal Vetten 9 gr Waarvan verzadigd 4 gr Koolhydraten 22 gr Suiker 19 gr Eiwitten 9 gr Zout 0,1 gr

Voedingswaarde zonder energie		
Calcium	75	mg / 100 gr
Fosfor	370	mg / 100 gr
Kalium	230	mg / 100 gr
Water / Vocht	3	gr / 100 gr
Zout	0,2	gr / 100 gr

Verpakkingsgegevens

Verpakking CE (Consumenteneenheid)

Artikelcode of EAN	8718026243807
Omschrijving verpakking	vensterdoos
Inhoud (stuks)	4
Inhoud (netto gewicht)	0,232 kg
Afmeting verpakking(BxDxH)	47 x 117 x 173 mm
Gewicht lege verpakking	0,02 kg
Bruto gewicht totaal	0,252 kg

<i>Verpakking HE (Handelseenheid)</i>	
Artikelcode of EAN	8718026244170
Omschrijving verpakking	omdoos wit karton
Inhoud (stuks)	6
Inhoud (netto gewicht)	1,392 kg
Afmeting verpakking(BxDxH)	250 x 185 x 155 mm
Gewicht lege verpakking	0,048 kg
Bruto gewicht totaal	1,56 kg

<i>Palletgegevens</i>	
Aantal per laag	19
Aantal lagen	10
Totaal aantal per pallet	190
Afmeting pallet (lengte x breedte)	120 x 80 cm
Maximale hoogte (gestapeld)	160.00
Bruto gewicht totaal	300 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 450 dagen houdbaar bij -18°C
Distributiecondities	-18°C
Bewaarcondities gebruiker	Maximaal 5 dagen houdbaar in de koeling bij een temperatuur van max. 7°C

*4 Uur in een koeling plaatsen van maximaal 7°C, daarna geschikt voor consumptie.
Na ontdooiing niet opnieuw invriezen.*

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	M
7.0	Melk	M
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	M
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 ₂	Z
13.0	Lupine	Z
14.0	Weekdieren	Z

Additionele allergenen		
20.0	Lactose	M
21.0	Cacao	M
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	M
28.0	Varkensvlees	Z
29.0	Wortel	Z

GMO Verklaring

8718026244170

Bouwsteentjes banaan

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: 22-03-2018 Datum laatste wijziging: 22-06-2017	Handtekening: 