

Productspecificatie

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



Productkenmerken



Artikelnummer	8161
Productnaam	Bomba Hazelnoot
EAN	8718026246341

Productomschrijving

Een Hazelnoot Bombe, gevuld met hazelnoot bavaroise en in het midden een klein bolletje hazelnootjeskruim. De bombe is bestrooid met gebroken hazelnootjes. Ondergedompeld in de melkchocolade. De basis is een roomboterkoek [

Ingrediënten declaratie

suiker , **room** (koemelk), water, **tarwebloem (spelt)**, **roomboter** (koemelk), scharrel heel **ei**, cacaoboter, **hazelnoten** , gehard plantaardig vet (palm, kokos, raapzaad), **melkpoeder**, **amandelen**, **weipoeder**, gelatine (rund), cacaomassa, invertsuikerstroop, aroma, rijsmiddelen (E450, natriumcarbonaat), verdikkingsmiddelen (carrageen), emulgatoren (E471, **sojalecithine**, E472b), stabilisatoren (E450, E420), glucosestroop (gedroogd), zout, **tarwezetmeel**, kleurstoffen (annatto, ammoniakaramel en riboflavinen), conserveermiddel (E202), voedingszuur(citroenzuur), antiklontermiddel (E535), verdikkingsmiddel (E415 xanthaangom), natuurlijk aroma (**gerst**), **melkeiwit**, zout, glucosestroop , E1520, aroma (koffie)

Ingrediënten in tabel

suiker	
room (koemelk)	
water	
tarwebloem (spelt)	
roomboter (koemelk)	
scharrel heel ei	
cacaoboter	
hazelnoten	
gehard plantaardig vet (palm, kokos, raapzaad)	
melkpoeder	
amandelen	
weipoeder	
gelatine (rund)	
cacaomassa	
invertsuikerstroop	
aroma, rijsmiddelen (E450, natriumcarbonaat)	
verdikkingsmiddelen (carrageen)	
emulgatoren (E471, sojalecithine , E472b)	
stabilisatoren (E450, E420)	
glucosestroop (gedroogd)	

zout	
tarwezetmeel	
kleurstoffen (annatto, ammoniakaramel en riboflavin)	
conserveermiddel (E202)	
voedingszuur(citroenzuur)	
antiklontermiddel (E535)	
verdikkingsmiddel (E415 xanthaangom)	
natuurlijk aroma (gerst)	
melkeiwit	
zout	
glucosestroop	
E1520	
aroma (koffie)	

Specifieke productkenmerken	
Geur	hazelnoot
Kleur	lichtbruin
Smaak	hazelnoot
Afmetingen	7,5 cm, 100 gram

E-nummers zijn door de EU goedgekeurde hulpstoffen.

Van toepassing zijnde wetgeving: Verordening EG 1169/2011 betreffende verstrekking van voedselinformatie aan consumenten.

Voedingswaarde met energie		
Vetten	28,1	gr / 100 gr
Verzadigde vetten	17,6	gr / 100 gr
Onverzadigde vetten	0	gr / 100 gr
Enkelvoudig onverzadigde vetten	6,4	gr / 100 gr
Meervoudig onverzadigde vetten	1	gr / 100 gr
Transvet	0,05	gr / 100 gr
Koolhydraten	34,2	gr / 100 gr
Polyolen	0,2	gr / 100 gr
Suikers	26,7	gr / 100 gr
Eiwitten	4,1	gr / 100 gr
Voedingsvezel	0,7	gr / 100 gr
	Energiewaarde	KJ
	407	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.

Voedingswaarde zonder energie		
Water / Vocht	25,7	gr / 100 gr
Zout	80	mg / 100 gr

Verpakkingsgegevens	
<i>Verpakking HE (Handelseenheid)</i>	
Artikelcode of EAN	8718026246341
Omschrijving verpakking	doos
Inhoud (stuks)	16
Inhoud (netto gewicht)	2160 g
Afmeting verpakking(BxDxH)	380 x 380 x 92 mm

Gewicht lege verpakking	360 g
Bruto gewicht totaal	2520 g

Palletgegevens

Aantal per laag	6
Aantal lagen	13
Totaal aantal per pallet	78
Afmeting pallet (lengte x breedte)	120 x 80 cm

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 12 maanden houdbaar bij -18°C
Distributiecondities	-18°C
Bewaarcondities gebruiker	Maximaal 3 dagen houdbaar in de koeling bij een temperatuur van max. 7

1 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	K
1.4	Haver	K
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	M
8.3	Walnoten	K
8.4	Cashewnoten	K
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	K
13.0	Lupine	K
14.0	Weekdieren	Z

Additionele allergenen		
20.0	Lactose	M
21.0	Cacao	Z
22.0	Glutamaat (E620 t/m E625)	Z
23.0	Kippen vlees	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

8718026246341

Bomba Hazelnoot

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: 24-03-2022

Handtekening:

