

# Productspecificatie

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



## Productkenmerken



Artikelnummer	8473
Productnaam	Schnitte mokka hazelnoot
EAN	8718026246891

### Productomschrijving

Hazelnootschuim met een luchtige crème au beurre en mokka crème.

### Ingrediënten declaratie

suiker, **roomboter**, **kippenei** (scharrel), **hazelnoten** (11%), water, **kippenei**-eiwit (scharrel), **melkeiwit**, aardappelzetmeel, cacaomassa UTZ, gemodificeerd maiszetmeel, cacaoboter, glucosestroop, **weipoeder** (bevat **melk**), palmvet, gehard plantaardige vet (kokos, palmpit), raapolie, kleurstoffen (karamel, caroteen), emulgatoren (E471, **sojalecithine**), zuurteregelaar (citroenzuur), voedingszuur (melkzuur)

### Ingrediënten in tabel

suiker	
<b>roomboter</b>	
<b>kippenei</b> (scharrel)	
<b>hazelnoten</b> (11%)	
water	
<b>kippenei</b> -eiwit (scharrel)	
<b>melkeiwit</b>	
aardappelzetmeel	
cacaomassa UTZ	
gemodificeerd maiszetmeel	
cacaoboter	
glucosestroop	
<b>weipoeder</b> (bevat <b>melk</b> )	
palmvet	
gehard plantaardige vet (kokos, palmpit)	
raapolie	
kleurstoffen (karamel, caroteen)	
emulgatoren (E471, <b>sojalecithine</b> )	
zuurteregelaar (citroenzuur)	
voedingszuur (melkzuur)	

Specifieke productkenmerken	
Afmetingen	24 x 9 cm, hoog 6 cm, 450 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	39	gr / 100 gr
Verzadigde vetten	20	gr / 100 gr
Koolhydraten	35	gr / 100 gr
Suikers	33	gr / 100 gr
Eiwitten	3,2	gr / 100 gr
	<b>Energiewaarde</b>	<b>2103</b>
		<b>KJ</b>
	<b>502</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	30	mg / 100 gr

### Verpakkingsgegevens

Verpakking CE (Consumenteneenheid)	
Omschrijving verpakking	zwarte vensterdoos
Inhoud (stuks)	1
Inhoud (netto gewicht)	0,41 kg
Afmeting verpakking(BxDxH)	260 x 120 x 70 mm
Gewicht lege verpakking	0,052 kg
Bruto gewicht totaal	0,462 kg

Verpakking HE (Handelseenheid)	
Artikelcode of EAN	8718026246891
Omschrijving verpakking	doos
Inhoud (stuks)	6

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	Diepvries

Houdbaarheid	12 maanden bij -18°C
Distributiecondities	-18°C
Bewaarcondities gebruiker	Max. 10 dagen houdbaar in de koeling bij een temperatuur van max. 7°C

*Na ontdooien niet opnieuw invriezen*

# Allergeen declaratie conform 1169/2011

M = Recept Met

Z = Recept Zonder

O = Onbekend

K = Kan bevatten

Wettelijke allergenen		
1.1	Tarwe	K
1.2	Rogge	Z
1.3	Gerst	Z
1.4	Haver	Z
1.5	Spelt	Z
1.6	Kamut	Z
1.7	Gluten	Z
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	K
8.2	Hazelnoten	M
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 <sub>2</sub>	Z
13.0	Lupine	K
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	M
26.0	Peulvruchten	Z
27.0	Rundvlees	Z
28.0	Varkensvlees	Z
29.0	Wortel	Z

# GMO Verklaring

8718026246891

Schnitte mokka 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 <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: 05-04-2020  Datum laatste wijziging: 31-12-2019	Handtekening: 