

Productspecificatie

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



Productkenmerken



Artikelnummer	8105795
Productnaam	Citroen Cheesecake
EAN	4004311157954

Ingrediënten declaratie

vol vette zachte **kaas**, suiker, water, volle **melk**, heel **ei**, **tarwemeel**, plantaardige vetten (palm, kokos), raapzaadolie, citroensap uit concentraat, gemodificeerd maiszetmeel, glucose-fructose siroop, zoete **weipoeder**, **tarwezetmeel**, aardappelzetmeel, **magere melkpoeder**, **lactose**, keukenzout, stabilisatoren (carrageen, E516), zuurteregelaars (natriumcitraat, E332, calciumlactaat), rijsmiddelen (E450, natriumcarbonaten), dextrose, emulgatoren (E471, lecithinen), natuurlijke aroma's, geleermiddel (pecitinen), glucosesiroop, verdikkingsmiddelen (natriumalginaat, guarpitmeel), kleurstoffen (saffloer extract), bevochtigingsmiddel (sorbitol), voedingszuur (citroenzuur), **melkeiwit**

Ingrediënten in tabel

vol vette zachte kaas	26%
suiker	
water	
volle melk	
heel ei	
tarwemeel	
plantaardige vetten (palm, kokos)	
raapzaadolie	
citroensap uit concentraat	3%
gemodificeerd maiszetmeel	
glucose-fructose siroop	
zoete weipoeder	
tarwezetmeel	
aardappelzetmeel	
magere melkpoeder	
lactose	
keukenzout	
stabilisatoren (carrageen, E516)	
zuurteregelaars (natriumcitraat, E332, calciumlactaat)	

rijsmiddelen (E450, natriumcarbonaten)	
dextrose	
emulgatoren (E471, lecithinen)	
natuurlijke aroma's	
geleermiddel (pectinen)	
glucosesiroop	
verdikkingsmiddelen (natriumalginaat, guarpitmeel)	
kleurstoffen (saffloer extract)	
bevochtigingsmiddel (sorbitol)	
voedingszuur (citroenzuur)	
melkeiwit	

Specifieke productkenmerken

E-nummers zijn door de EU goedgekeurde hulpstoffen.

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

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	17,1	gr / 100 gr
Verzadigde vetten	9,4	gr / 100 gr
Koolhydraten	32,3	gr / 100 gr
Suikers	24,2	gr / 100 gr
Eiwitten	3,9	gr / 100 gr
Voedingsvezel	0,3	gr / 100 gr
	Energiewaarde	1251
		KJ
	299	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		
Zout	0,4	gr / 100 gr

Verpakkingsgegevens

<i>Verpakking CE (Consumenteneenheid)</i>	
Artikelcode of EAN	4004311157954
Omschrijving verpakking	doos
Inhoud (stuks)	1
Inhoud (netto gewicht)	1,45 kg
Afmeting verpakking(BxDxH)	250 x 250 x 60 mm
Bruto gewicht totaal	1,596 kg

<i>Verpakking HE (Handelseenheid)</i>	
Artikelcode of EAN	4004311057957
Omschrijving verpakking	omdoos
Inhoud (stuks)	6

Inhoud (netto gewicht)	8,7 kg
Afmeting verpakking(BxDxH)	518 x 266 x 201 mm
Gewicht lege verpakking	1,236 kg

<i>Palletgegevens</i>	
Aantal per laag	6
Aantal lagen	8
Totaal aantal per pallet	48
Afmeting pallet (lengte x breedte)	120 x 80 cm
Maximale hoogte (gestapeld)	175.30
Bruto gewicht totaal	482 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 2 dagen houdbaar in de koeling bij een temperatuur van max. 7°C

*Ontdooien: Verwijder het product uit de verpakking en 14 uur van te voren in een koeling plaatsen van maximaal 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	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	K
6.0	Soja	K
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 ₂	Z
13.0	Lupine	Z
14.0	Weekdieren	Z

Additionele allergenen		
20.0	Lactose	M
21.0	Cacao	Z
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

4004311157954

Citroen Cheesecake

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:

06-03-2021

Datum laatste wijziging: 17-12-2019

Handtekening:

