

Specificatienummer : 400545100000 [3]

Datum versie : 16/03/20

ONTVANGEN
Door campan om 15:25,13-8-20



Algemene Informatie

Productinformatie

		Norm	Eenheid
Commerciële verkoopsbenaming	PDP CUBERDON FRAMBOISE 120G		
Artikelnummer Dupontcheese	5451_000		
Intrastatcode	04061050		
Wettelijke verkoopsbenaming	Kaas op basis van gepasteuriseerde melk		
Land van oorsprong	België		
Product met AOC/AOP label	Nee		
Protected Geographical Indication	Nee		
Biologisch product	Nee		
Type gewicht	Vast (met e)		
Nettogewicht	6x120	720	g

Ingrediënten

Ingrediëntendeclaratie

Verse geitenkaas 76% (gepasteuriseerde geitenMELK, melkzuurfermenten, stremsel, zout, conserveermiddel: E202), cuberdon 14% (sucrose, curberdon aroma, kleurstof: E120, E153, bijenwas : E907), Accacia honing 10%

Algemene informatie

	Ja/Nee		Opmerking
GMO/GGO vrij	Ja		
Vrij van geïoniseerde ingrediënten	Ja		
Contaminanten conform 1881/2006	Ja		(1)
Stremsel	Ja	Microbieel	
Oorsprong melk	Ja	Geit	

GMO/GGO = Genetisch gemodificeerde organismen

(1) Contaminanten (zware metalen, residuen, pesticiden) conform 1881/2006

Allergenen

Allergenen

		Indien aanwezig, welk ingrediënt	Kan sporen bevatten door kruiscontaminatie	Opmerking
Glutenhoudende granen	Afwezig		Ja	
Schaaldieren	Afwezig		Nee	
Eieren	Afwezig		Ja	
Vis	Afwezig		Nee	
Pinda	Afwezig		Nee	
Soja	Afwezig		Ja	
Melk en producten op basis van melk	Aanwezig	Melk	Nee	
Schaalvruchten (noten)	Afwezig		Ja	
Selderij	Afwezig		Nee	
Mosterd	Afwezig		Ja	
Sesamzaad	Afwezig		Ja	
Lupine	Afwezig		Nee	
Weekdieren	Afwezig		Nee	
Zwavedioxide en sulfieten (E220 tot E227)	Afwezig		Ja	

Glutenhoudende granen: tarwe, rogge, gerst, haver, spelt en kamut.

Schaalvruchten: amandel, hazelnoot, walnoot, cashewnoot, pecannoot, paranoot, pistachenoot en macademianoot

Zwavedioxide en sulfieten (E220 tot E227) moeten enkel worden aangevinkt als aanwezig wanneer de concentratie meer dan 10mg/kg of meer dan 10 mg/liter (uitgedrukt als SO₂).

Voedingswaarden

Portiegrootte

50 g

Gemiddelde voedingswaarden

		/100g	per Portie	Eenheid	RI%*
Energie	kcal	285	143	kcal	7
Energie	kJ	1186	593	kJ	7
Vet		17,3	8,65	g	12
Vet waarvan	Verzadigde vetten	14,2	7,1	g	36
Koolhydraten		19,2	9,6	g	4
Koolhydraten waarvan	Suiker	17,7	8,85	g	10
Eiwitten		13,1	6,55	g	13
Zout		0,68	0,34	g	6
Mineralen waarvan	Natrium	272	136	mg	6
Voedingsvezels		0,25	0,13	g	

* Referentie-inname van een gemiddelde volwassene (8400kJ/2000kcal)

Organoleptische informatie

Organoleptische informatie

		Norm	Eenheid
Type kaas	Verse kaas Verse geitenkaas		
Kleur	Wit, roze		
Smaak	Zoet/ gezouten		
Korst	Geen korst		

Voedingsinformatie

Dietary (DU)

Geschikt voor vegetariërs	Ja	
Geschikt voor veganisten	Nee	
Geschikt voor lacto-vegetariërs	Ja	
Geschikt voor ovo-vegetariër	Nee	
Lactosevrij	Nee	
Light kaas	Nee	
Korst	Geen korst	

Een vegetariër, synoniem voor Lacto-ovo-vegetariër, eet geen producten afkomstig van gedode dieren. Hij eet geen vlees of vis en producten op basis van gelatine. Een vegetariër eet wel dierlijke producten zoals melk, kaas, eieren, Voor deze producten moeten er geen dieren worden gedood.

Een lacto-vegetariër eet wel melkproducten maar geen eieren.

Een ovo-vegetariër eet wel eieren maar geen melkproducten.

Een veganist eet en gebruikt geen producten van dierlijke oorsprong.

Kwaliteit

Houdbaarheid

		Norm	Eenheid
Houdbaarheid na opening	3-4		dag(en)

Metaaldetectie

			Norm	Eenheid
Metaaldetectie		Ja		
Type testkogels	Ferro		2,5	mm
Type testkogels	Non ferro		3	mm
Type testkogels	Stainless steel		3,5	mm

Microbiologische waarden

	Min	Norm	Max	Eenheid
Staphylococcus aureus		10	100	/g
Escherichia coli		10	100	/g
Listeria monocytogenes		0	0	/25g
Salmonella		0	0	/25g

Chemische waarden

	Min	Norm	Max	Eenheid
Vet op droge stof		45		%
Droge Stof		38,4		%
Vocht		61,6		%

Bewaaromstandigheden

Bewaaromstandigheden

	Min	Norm	Max	Eenheid
Bewaartemperatuur	2		7	°C
Bewaaromstandigheden na opening	2		7	°C

Verpakking en logistieke informatie

Verpakking: algemeen

		Norm	Eenheid	Opmerking
Verpakkingstechniek	Beschermende atmosfeer			
N2			%	
CO2			%	

Consumenteneenheid

		Norm	Eenheid
EAN CODE	5414144001482		
EAN Type	EAN13		
Lengte		22	cm
Breedte		17,5	cm
Hoogte		6,5	cm
Nettogewicht		720	kg
Brutogewicht		850	kg
Packaging	Bakje + film	130	g

Dit document is met de grootst mogelijke zorg samengesteld en elektronisch gevalideerd door de kwaliteitsdienst. Dit document mag noch gekopieerd noch ter inzage gegeven worden aan derde partijen zonder onze schriftelijke toestemming.