

Specificatienummer : 400036510000 [1]

Datum versie : 17/10/19

ONTVANGEN
Door campan om 15:07,13-8-20



Algemene Informatie

Productinformatie

		Norm	Eenheid
Commerciële verkoopsbenaming	BRILLATDOR NATURE 500G VERS		
Artikelnummer Dupontcheese	0365_100		
Intrastatcode	04061050		
Wettelijke verkoopsbenaming	Kaas op basis van gepasteuriseerde melk		
Land van oorsprong	Frankrijk		
Product met AOC/AOP label	Nee		
Protected Geographical Indication	Ja IGP		
Biologisch product	Nee		
Type gewicht	Variabel (zonder e)		
Brutogewicht		0,53	kg
Nettogewicht		0,5	kg

Ingrediënten

Ingrediënten

Ingrediënt	Hoeveelheid (%)	Origine ingrediënt	Opmerking
Gepasteuriseerde melk	98,00	Frankrijk	
Room		Frankrijk	
Melkfermenten / zuursel	1,20		
Zout	1,00		
Stremsel			
Zuurteregelaar: calciumchloride (E509)	0,02		Technologische hulpstof

Algemene informatie

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

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		Nee	
Schaaldieren	Afwezig		Nee	
Eieren	Afwezig		Nee	
Vis	Afwezig		Nee	
Pinda	Afwezig		Nee	
Soja	Afwezig		Nee	
Melk en producten op basis van melk	Aanwezig	Melk	Ja	
Schaalvruchten (noten)	Afwezig		Nee	
Selderij	Afwezig		Nee	
Mosterd	Afwezig		Nee	
Sesamzaad	Afwezig		Nee	
Lupine	Afwezig		Nee	
Weekdieren	Afwezig		Nee	
Zwavel dioxide en sulfieten (E220 tot E227)	Afwezig		Nee	

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

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

Zwavel dioxide 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	339	169,5	kcal	8
Energie	kJ	1400	700	kJ	8
Vet		33	16,5	g	24
Vet waarvan	Verzadigde vetten	23,8	11,9	g	60
Vet waarvan	Mono-onverzadigde vetten	8,5	4,25	g	
Vet waarvan	Poly-onverzadigde vetten	0,8	0,4	g	
Vet waarvan	Transvetzuren	0,5	0,25	g	
Vet waarvan	Cholesterol	110	55	mg	
Koolhydraten		2,5	1,25	g	0
Koolhydraten waarvan	Suiker	2	1	g	1
Eiwitten		8	4	g	8
Zout		1,1	0,55	g	9
Mineralen waarvan	Natrium	440	220	mg	9
Voedingsvezels		0	0	g	
Mineralen waarvan	Calcium (Ca)	75	37,5	mg	
Vitamines waarvan	A	300	150	µg	
Vitamines waarvan	D	300	150	µg	

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

Organoleptische informatie

Organoleptische informatie

		Norm	Eenheid
Type kaas	Zachte kaas		
Smaak	Crèmig en karakteristieke smaak		
Korst	Geen korst		
Leeftijd		7	dag(en)

Voedingsinformatie

Dietary (DU)

Geschikt voor vegetariërs	Nee	
Geschikt voor veganisten	Nee	
Geschikt voor lacto-vegetariërs	Nee	
Geschikt voor ovo-vegetariër	Nee	
Kosher	Nee	
Halal	Nee	
Lactosevrij	Nee	
Light kaas	Nee	
Korst	Eetbaar	

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

Microbiologische waarden

	Min	Norm	Max	Eenheid
Staphylococcus aureus		100	1000	/g
Escherichia coli		100	1000	/g
Listeria monocytogenes		0	0	/25g
Salmonella		0	0	/25g

Chemische waarden

	Min	Norm	Max	Eenheid
Vet op droge stof	72		74	%
Droge Stof		45		%
Vocht		82		%
PH		4,5		

Bewaaromstandigheden

Bewaaromstandigheden

		Min	Norm	Max	Eenheid
Bewaartemperatuur		4		8	°C
Bewaaromstandigheden na opening		4		8	°C

Verpakking en logistieke informatie

Verpakking: algemeen

		Norm	Eenheid	Opmerking
Verpakkingstechniek	Gewone atmosfeer			

Consumenteneenheid

		Norm	Eenheid
EAN CODE	3263091000060		
EAN Type	EAN13		
Lengte		165	mm
Breedte		165	mm
Hoogte		60	mm
Nettogewicht		0,5	kg
Brutogewicht		0,53	kg
Packaging	Omslag		g

Colli

		Norm	Eenheid
EAN CODE	93263091000063		
EAN Type	EAN14		
Per colli		3	EA
Lengte		502	mm
Breedte		169	mm
Hoogte		64	mm
Nettogewicht		1,5	kg
Brutogewicht		1,72	kg
Packaging	Karton	219	g

Palletisatie

		Norm	Eenheid
Nettogewicht		272	kg
Brutogewicht		297	kg
Pallet type	EURO		
Pallet weight		25000	g
Lengte		1200	mm
Breedte		800	mm
Hoogte		120	mm
Per laag		8	CA
Per pallet		160	CA
Per pallet		20	lagen
Per pallet		480	EA

Specificatienummer : 400036510000 [1]

Datum versie : 17/10/19



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.