



Algemene Informatie

		Norm	Eenheid
Commerciële verkoopsbenaming	Cambozola BALANCE		
Artikelnummer Dupontcheese	2208_000		
Wettelijke verkoopsbenaming	Kaas op basis van gepasteuriseerde melk		
Land van oorsprong	Duitsland		
Product met AOC/AOP label	Nee		
Biologisch product	Nee		
Type gewicht	Variabel (zonder e)		
Nettogewicht		1,4	kg

Ingrediënten

Ingrediënten

Ingrediënt	Hoeveelheid (%)	Origine ingrediënt	Opmerking
Gepasteuriseerde melk	98	Duitsland	
Zout	1,7	Europa	
Stremsel		Europa	
Melkfermenten / zuursel		Europa	
Rijpingsfermenten		Europa	

Algemene informatie

	Ja/Nee		Opmerking
GMO/GGO vrij	Ja		
Vrij van geïoniseerde ingrediënten	Ja		
Stremsel	Ja	Microbieel	
Oorsprong melk	Ja	Koe	

GMO/GGO = Genetisch gemodificeerde organismen

Specificatienummer : 400220800000 [1]

Datum versie : 08/10/2013

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 inclusief lactose	Aanwezig	Melk	Nee	
Schaalvruchten (noten)	Afwezig		Nee	
Selderij	Afwezig		Nee	
Mosterd	Afwezig		Nee	
Sesamzaad	Afwezig		Nee	
Lupine	Afwezig		Nee	
Weekdieren	Afwezig		Nee	
Zwavedioxide 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

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

		/100g	per Portie	Eenheid	GDA%*
Energie	kcal	326	163	kcal	
Energie	kJ	1351	675,5	kJ	
Vet		28	14	g	
Vet waarvan	Verzadigde vetten	18	9	g	
Koolhydraten		0,5	0,25	g	
Koolhydraten waarvan	Suiker	0,5	0,25	g	
Eiwitten		18	9	g	
Zout		1,7	0,85	g	
Mineralen waarvan	Natrium	680	340	mg	
Voedingsvezels		0	0	g	

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

Organoleptische informatie

Typiciteit product

Zachte kaasspecialiteit met uitzonderlijk romige zuivel en edele blauwculturen, die samen een unieke smaakbeleving garanderen.

		Norm	Eenheid
Type kaas	Zachte kaas		
Kleur	Wit		
Geur	Aromatisch		
Smaak	Na rijping, mild tot pikant		
Korst	Gebloemde korst		

Voedingsinformatie

Geschikt voor vegetariërs	Ja	
Geschikt voor veganisten	Nee	
Geschikt voor lacto-vegetariërs	Ja	
Geschikt voor ovo-vegetariër	Nee	
Lactosevrij	Ja	<0,1 g
Light kaas	Ja	

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				/g
Escherichia coli		1000		/g
Listeria monocytogenes		0		/25g
Salmonella		0		/25g

Chemische waarden

	Min	Norm	Max	Eenheid
Vet op droge stof		53		%
Droge Stof		52		%
Vocht		48		%

Bewaarmstandigheden

	Min	Norm	Max	Eenheid
Bewaartemperatuur	2		8	°C

Specificatienummer : 400220800000 [1]

Datum versie : 08/10/2013

Verpakking en logistieke informatie

Verpakking: algemeen

		Norm	Eenheid	Opmerking
Verpakkingstechniek	Gewone atmosfeer			

Consumenteneenheid

		Norm	Eenheid
EAN CODE	18202 4		
Nettogewicht		1,4	kg
Brutogewicht		1,412	kg

Colli

		Norm	Eenheid
EAN CODE	18206 2		
Per colli		4	EA
Lengte		21,2	cm
Breedte		21,2	cm
Hoogte		24,8	cm
Nettogewicht		5,6	kg
Brutogewicht		5,916	kg

Nota

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.