

Specificatienummer : 400873700000 [1]

Datum versie : 26/08/2015

Algemene Informatie

		Norm	Eenheid
Commerciële verkoopsbenaming	WESTMALLE EXTRA GERIJPT		
Artikelnummer Dupontcheese	8737_000		
Wettelijke verkoopsbenaming	Kaas op basis van gepasteuriseerde melk		
Land van oorsprong	België		
Product met AOC/AOP label	Nee		
Biologisch product	Nee		
Type gewicht	Variabel (zonder e)		
Brutogewicht		2,6	kg
Nettogewicht		2,6	kg

Ingrediënten

Ingrediënten

Ingrediënt	Hoeveelheid (%)	Origine ingrediënt	Opmerking
Gepasteuriseerde melk	>98,5	België	
Zout	1	België	
Zuurteregelaar: calciumchloride (E509)	0,075	Nederland	
Stremsel	0,005	Nederland	
Conserveermiddel: lysozym van ei (E1105)	0,015	Italië	
Melkfermenten / zuursel	0,002	Duitsland	

Algemene informatie

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

GMO/GGO = Genetisch gemodificeerde organismen

Specificatienummer : 400873700000 [1]

Datum versie : 26/08/2015

Allergenen

		Indien aanwezig, welk ingrediënt	Kan sporen bevatten door kruiscontaminatie	Opmerking
Glutenhoudende granen	Afwezig		Nee	
Schaaldieren	Afwezig		Nee	
Eieren	Aanwezig	Ei-lysozym	Ja	
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

		/100g	per Portie	Eenheid	RI%*
Energie	kcal	400	200	kcal	10
Energie	kJ	1657	828,5	kJ	10
Vet		34,1	17,1	g	24,4
Vet waarvan	Verzadigde vetten	20,5	10,3	g	51,5
Vet waarvan	Mono-onverzadigde vetten	11,9	6	g	
Vet waarvan	Poly-onverzadigde vetten	1,8	0,9	g	
Vet waarvan	Cholesterol	93	46,5	mg	
Koolhydraten		0,5	0,25	g	0,1
Koolhydraten waarvan	Suiker	0,5	0,25	g	0,3
Eiwitten		22,7	11,4	g	22,7
Zout		1	0,5	g	8,3
Mineralen waarvan	Natrium	408	204	mg	8,3
Mineralen waarvan	Calcium (Ca)	827	413,5	mg	
Mineralen waarvan	Fosfor	413	206,5	mg	
Mineralen waarvan	Kalium (K)	93	46,5	mg	
Vitamines waarvan	D	0,9	0,45	µg	
Vitamines waarvan	B2	0,4	0,2	mg	
Vitamines waarvan	B12	2,1	1,05	µg	

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

Organoleptische informatie

		Norm	Eenheid
Type kaas	Halfharde kaas		
Kleur	Melkkleur		
Geur	Kaasgeur met zachte aroma's		
Smaak	Volle aangename kaassmaak		
Korst	Korst: coating Zwart		
Textuur	Smedig, smeug		
Leeftijd	5-6		maand(en)

Specificatienummer : 400873700000 [1]

Datum versie : 26/08/2015

Voedingsinformatie

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	Niet-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

Metaaldetectie

		Norm	Eenheid
Metaaldetectie	Nee		

Microbiologische waarden

	Min	Norm	Max	Eenheid
Staphylococcus aureus		100	1000	/g
Escherichia coli		100	1000	/g
Listeria monocytogenes		0		/25g
Salmonella		0		/25g
Coliformen		10	100	/g
Enterobacteriaceae			10000	/g
Schimmels			1000	/g
Gisten			1000	/g

Chemische waarden

	Min	Norm	Max	Eenheid
Vet op droge stof	52	55	58	%
Droge Stof	59	62	65	%
Vocht	41	38	35	%
PH	5,1	5,3	5,5	
AW-waarde		0,94		

Bewaarmstandigheden

	Min	Norm	Max	Eenheid
Bewaartemperatuur	0	4	7	°C
Bewaarmstandigheden na opening	0	4	7	°C

Specificatienummer : 400873700000 [1]

Datum versie : 26/08/2015

Verpakking en logistieke informatie

Verpakking: algemeen

		Norm	Eenheid	Opmerking
Verpakkingstechniek	Gewone atmosfeer			

Consumenteneenheid

		Norm	Eenheid
Nettogewicht		2,6	kg
Brutogewicht		2,6	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.