

Algemene Informatie

Productinformatie

		Norm	Eenheid
Commerciële verkoopsbenaming	NATRIA 48+ ROND		
Artikelnummer Dupontcheese	4016_000		
Intrastatcode	04069089		
Wettelijke verkoopsbenaming	Kaas op basis van gepasteuriseerde melk		
Land van oorsprong	Nederland		
Product met AOC/AOP label	Nee		
Protected Geographical Indication	Nee		
Biologisch product	Nee		
Type gewicht	Variabel (zonder e)		
Nettogewicht		4,5	kg

Ingrediënten

Ingrediënten

Ingrediënt	Hoeveelheid (%)	Origine ingrediënt	Opmerking
Gepasteuriseerde melk			
Zuurteregelaar: Kaliumchloride (E508)			
Fermenten			
Microbiologisch stremsel			
Kleurstof: E160b(ii)			
Conserveermiddel: Kaliumnitraat (E252)			

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	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	Nee	
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	381	190,5	kcal	10
Energie	kJ	1580	790	kJ	10
Vet		30,7	15,35	g	22
Vet waarvan	Verzadigde vetten	20,7	10,35	g	52
Vet waarvan	Mono-onverzadigde vetten	6,7	3,35	g	
Vet waarvan	Poly-onverzadigde vetten	1,1	55	g	
Vet waarvan	Transvetzuren	0,8	0,4	g	
Vet waarvan	Cholesterol	97,5	48,75	mg	
Koolhydraten		0	0	g	0
Koolhydraten waarvan	Suiker	0	0	g	0
Eiwitten		26,1	13,05	g	26
Zout		0,2	0,1	g	2
Mineralen waarvan	Natrium	60	30	mg	2
Mineralen waarvan	Calcium (Ca)	847	423,5	mg	
Mineralen waarvan	Fosfor	585	292,5	mg	
Mineralen waarvan	Kalium (K)	600	300	mg	

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

Organoleptische informatie

Typiciteit product

48+ dieetkaas

Organoleptische informatie

		Norm	Eenheid
Type kaas			
Kleur	Geel		
Smaak	Licht bitter		
Korst	Korst met natamycine behandeling		
Textuur	Stevig, goed snijbaar		

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	

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 leverancier

	Norm	Eenheid
Houdbaarheid bij productie	120	dag(en)
Houdbaarheid bij levering		dag(en)

Microbiologische waarden

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

Chemische waarden

	Min	Norm	Max	Eenheid
Vet op droge stof	48		52	%
Droge Stof		56		%
Vocht			44	%
PH		5,2		

Bewaaromstandigheden

Bewaaromstandigheden

	Min	Norm	Max	Eenheid
Bewaartemperatuur	1		7	°C

Verpakking en logistieke informatie

Verpakking: algemeen

	Norm	Eenheid	Opmerking
Verpakkingstechniek	Gewone atmosfeer		

Consumenteneenheid

		Norm	Eenheid
EAN CODE	98714893006401		
EAN Type	GTIN		
Hoogte		10	cm
Diameter (indien rond)		26,5	cm
Nettogewicht		4,5	kg

Colli

		Norm	Eenheid
Per colli		1	EA
Lengte		26	cm
Breedte		26	cm
Hoogte		10,5	cm
Brutogewicht		4,77	kg

Palletisatie

		Norm	Eenheid
Pallet type	EURO		
Lengte		120	cm
Breedte		80	cm
Per laag		12	CA
Per pallet		144	CA
Per pallet		12	lagen
Per pallet		144	EA

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.