

## Algemene Informatie

### Productinformatie

		Norm	Eenheid
Commerciële verkoopsbenaming	GS KUBUS BRUGGE OUD 600G VG		
Artikelnummer Dupontcheese	8826_600		
Intrastatcode	04069089		
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		0,6	kg

## Ingrediënten

### Ingrediënten

Ingrediënt	Hoeveelheid (%)	Origine ingrediënt	Opmerking
Gepasteuriseerde melk	97,9	België	
Zout	2,1	België	
Stremsel	<0,01	Frankrijk	
Fermenten	<0,01	Frankrijk	Denemarken
Kleurstof: E160b(ii)	<0,01	Nederland	
Conserveermiddel: natriumnitraat (E251)	<0,01	Duitsland	

### 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	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 SO<sub>2</sub>).*

## Voedingswaarden

### Portiegrootte

30 g

### Gemiddelde voedingswaarden

		/100g	per Portie	Eenheid	RI%*
Energie	kcal	397	119	kcal	6
Energie	kJ	1645	493	kJ	6
Vet		32,5	9,8	g	14
Vet waarvan	Verzadigde vetten	19,7	5,9	g	30
Vet waarvan	Mono-onverzadigde vetten	11,5	3,4	g	10
Vet waarvan	Poly-onverzadigde vetten	1,3	0,4	g	2
Koolhydraten		0	0	g	0
Koolhydraten waarvan	Suiker	0	0	g	0
Eiwitten		26	7,8	g	16
Zout		2,1	0,63	g	11
Mineralen waarvan	Natrium	840	250	mg	11

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

## Organoleptische informatie

### Organoleptische informatie

		Norm	Eenheid
Type kaas	Harde kaas		
Kleur	Licht gekleurd		
Geur	Typisch fruitige geur van oude kaas		
Smaak	Typisch fruitige smaak van oude kaas		
Korst	Geen korst		

## Voedingsinformatie

### Dietary (DU)

Geschikt voor vegetariërs	Nee	
Geschikt voor veganisten	Nee	
Geschikt voor lacto-vegetariërs	Nee	
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 leverancier

	Norm	Eenheid
Houdbaarheid bij productie		dag(en)
Houdbaarheid bij levering	42	dag(en)

### 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		50		%
Droge Stof		63		%
Vocht		37		%
PH		5,6		
AW-waarde		0,912		

## Bewaaromstandigheden

### Bewaaromstandigheden

	Min	Norm	Max	Eenheid
Bewaartemperatuur	2		7	°C

## Verpakking en logistieke informatie

### Verpakking: algemeen

	Norm	Eenheid	Opmerking
Verpakkingstechniek	Beschermende atmosfeer		

### Consumenteneenheid

		Norm	Eenheid
EAN CODE	5413721705348		
EAN Type	EAN13		
Lengte		110	mm
Hoogte		80	mm
Diameter (indien rond)		110	mm
Nettogewicht		0,6	kg

### Colli

		Norm	Eenheid
Per colli		4	EA
Lengte		350	cm
Breedte		230	cm
Hoogte		175	cm
Nettogewicht		2,4	kg

### Palletisatie

		Norm	Eenheid
Pallet type	EURO		
Lengte		1200	mm
Breedte		800	mm
Hoogte		525	mm
Per laag		18	CA
Per pallet		54	CA
Per pallet		3	lagen
Per pallet		216	EA

**Specificatienummer :** 400882660000 [3]

**Datum versie :** 12/11/20



*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.*