

Olijven gevuld met verse geitenroomkaas op olie (G) (Oliva)

Auteur informatie

Auteur	han1
E-mail	info@oliva.nl
Telefoon	048 143 26 79
Versie	21-07-2014, 16:47:24



Specificatie

Algemeen

Productnaam	Olijven gevuld met verse geitenroomkaas (Oliva)
Artikelnummer	
Doelgroep	Voor iedereen die van olijven gevuld met verse geitenroomkaas houdt
Bekend oneigenlijk gebruik	Geen, product is bereid van gepasteuriseerde melk
Gebruikwijze	Product is te consumeren zonder verdere bewerking
Land van herkomst	Nederland
EAN Code	

Ingrediënten

Ingredientendeclaratie	Olijven (55 %), geitenroomkaas : (Roomkaas: (KOEMELK, zout, stremsel), (geitenkaas:(GEITENMELK, zout,
_	stremsel) (2,7 %), knoflook), peterselie, zout. Conserveermiddel: (E202, E211, E270)) (26,7 %), plantaardige
	olie (raapolie), Voedingszuur: (E300, E330), zuurteregelaar (E509).

Opslagcondities

Opslagconditie	Gekoeld Gesloten
Bewaartemperatuur	Maximaal 7°C
Houdbaarheid	60 dagen
THT datum en code	Zie verpakking
Distributiecondities	Gekoeld, maximaal 7°C
Bewaarcondities gebruiker	Gekoeld, maximaal 7°C

Producteigenschappen

Geur	Product eigen of product specifiek
Kleur	Product eigen of product specifiek
Smaak	Product eigen of product specifiek
° Brix	
pH waarde	4.5 - 5.5
Textuur	Product eigen of product specifiek
Productvreemde delen en stoffen	Afwezig
Afmetingen L x B x H	
Nettogewicht	Zie verpakking



Microbiologische normen

Aëroob kiemgetal max. kve/ g	10.000.000
Bacillus Cereus max. kve/ g	
Enterobacteriaceae max. kve/ g	100.000
Staphylococcus aureus max. kve/ g	
Gisten en schimmels max. kve/ g	100.000
Salmonella max. kve/ 25 g	
Anaëroob kiemgetal max. kve/ g	
Clostridium botulinum max. kve/ g	
Coagulase positieve Staphylococcus max. kve/ g	
Coliformen max. kve/	
E. coli max. kve/ g	
Listeria monocytogenes aanwezig/ afwezig	
Listeria monocytogenes hoeveelheid max. kve/ g	100
Melkzuurbacteriën max. kve/ g	

GGO GMO informatie

Noodzaak om te etiketteren conform verordening (EG) 1829/2003?	Nee
Noodzaak om te etiketteren conform verordening (EG) 1830/2003?	Nee
Zijn er andere genetisch gemodificeerde grond- of hulpstoffen of doorstraalde producten?	Nee
Welke andere genetisch gemodificeerde grond- of hulpstoffen?	

Traceerbaarheid

Hoe verloopt de traceerbaarheid?	Zie verpakking batchcode	3./8
----------------------------------	--------------------------	------



Relevante wetgeving

Relevante wetgeving	Dit product voldoet aan alle relevante EU wetgeving	
Overige gegevens	De informatie weergegeven in deze specificatie is de beste benadering van de werkelijke waarden. Elk voedingsmiddel is onderhevig aan variaties in de samenstelling. Deze kunnen door diverse oorzaken ontstaan. Door natuurlijke variatie kunnen vergelijkbare voedingsmiddelen verschillend zijn, waarbij onder meer variëteit, teeltmethode, bodemgesteldheid, seizoen, oogsttijd en bewaaromstandigheden van van invloed zijn. Wij verbinden ons geenszins aan eventuele reclamaties met betrekking tot de door ons verstrekte informatie. Dit product kan olijven pitten bevatten.	

Overige gegevens of bijzonderheden

ls het product geschikt voor glutenvrij	Geschikt
Wijziging ten opzichte vorige specificatie	Niet van toepassing
Klopt de productspecificatie	Klopt
Opgemaakt en gecontroleerd door	Chris



Allergeen informatie

1.Glutenbevattende granen: tarwe, rogge, gerst, haver, spelt, kamut *	-
2.Schaal- en schelpdieren *	-
3.Kippenei *	-
4.Vis en producten op basis van vis *	-
5.Pinda - olie *	-
6.Soja-eiwit en producten op basis van soja *	-
7.Melk inclusief lactose *	ja
8.Noten - olie en producten op basis van noten *	mogelijk
9.Selderij *	-
10.Mosterd *	-
11.Sesamzaad *	-
12.Zwaveldioxide en sulfiet bij concentraties van meer dan 10 mg SO2 per kilo of liter. *	-
13.Lupine *	-
14.Weekdieren *	-

 $^{^{\}star}$ Deze waarden zijn automatisch berekend op basis van opgegeven ingredienten.



E-nummers informatie

E202 Conserveermiddel Kaliumsorbaat *	ja	
E211 Conserveermiddel Natriumbenzoaat *	ja	
E270 Conserveermiddel Melkzuur *	ja	
E300 Anti-oxidant Ascorbinezuur *	ja	
E330 Voedingszuur Citroenzuur *	ja	
E509 Zuurteregelaar Caliumchloride *	ja	

^{*} Deze waarden zijn automatisch berekend op basis van opgegeven ingredienten.



Voedingswaarden informatie

Energiewaarden	per 100	er 100 gr			rtie (0 ml)	GDA	
	kj	kcal	gr	kj	kcal	gr	%
Energie (Totaal) *	1249	299	-	-	-	-	-
o Eiwitten *	41	10	2	-	-	-	-
o Koolhydraten *	19	4	1	-	-	-	-
• Suikers *	1	0	0	-	-	-	-
• Zetmeel *	5	1	0	-	-	-	-
o Vetten *	1169	279	32	-	-	-	-
Verzadigde vetten *	238	57	6	-	-	-	-
» Transvet *	99	24	3	-	-	-	-
Onverzadigde vetten *	688	164	19	-	-	-	-
» Enkelvoudig onverzadigde vetten *	505	121	14	-	-	-	-
» Meervoudig onverzadigde vetten *	226	54	6	-	-	-	-
o Voedingsvezel *	20	5	2	-	-	-	-
o Alcohol *	0	0	0	-	-	-	-

^{*} Deze waarden zijn automatisch berekend op basis van opgegeven ingredienten.



Voedingswaarden	Bevat	per 100 gr	per portie (0 gr)	GDA
As *	Ja	1,822 mg	-	-
Calcium *	Ja	654,545 µg	-	-
Cholesterol *	Ja	1,057 mg	-	-
Droge stof *	Ja	1,566 gr	-	-
Natrium *	Ja	21,774 mg	-	-
Water *	Ja	4,328 gr	-	-
Zout *	Ja	62,144 mg	-	-

^{*} Deze waarden zijn automatisch berekend op basis van opgegeven ingredienten.