



## Olijven konings knoflook op olie (G) (Oliva)

### Auteur informatie

<b>Auteur</b>	han1
<b>E-mail</b>	info@oliva.nl
<b>Telefoon</b>	048 143 26 79
<b>Versie</b>	08-07-2014, 14:10:30

## Specificatie

### Algemeen

<b>Productnaam</b>	Olijven konings knoflook (Oliva)
<b>Artikelnummer</b>	
<b>Doelgroep</b>	Voor iedereen die van olijven houdt
<b>Bekend oneigenlijk gebruik</b>	
<b>Gebruikwijze</b>	Producten is te consumeren zonder verdere bewerking.
<b>Land van herkomst</b>	Nederland
<b>EAN Code</b>	

### Ingrediënten

<b>Ingredientendeclaratie</b>	Olijven (73 %), plantaardige olie (raapolie), knoflook (4,4 %), paprika, kruiden en specerijen: groene kruiden: (peterselie, Italiaanse kruiden, dille toppen, bieslook), Conserveermiddel: (E202, E211, E270), Voedingszuur: (E300, E330), zuurteregelaar (E509).
-------------------------------	--

### Opslagcondities

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

### Producteigenschappen

<b>Geur</b>	Producteigen of product specifiek
<b>Kleur</b>	Producteigen of product specifiek
<b>Smaak</b>	Producteigen of product specifiek
<b>° Brix</b>	
<b>pH waarde</b>	4.0 - 5.0
<b>Textuur</b>	Producteigen of product specifiek
<b>Productvreemde delen en stoffen</b>	Afwezig
<b>Afmetingen L x B x H</b>	
<b>Nettogewicht</b>	Zie verpakking

## Microbiologische normen

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

## GGO GMO informatie

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

## Traceerbaarheid

<b>Hoe verloopt de traceerbaarheid?</b>	Zie verpakking batchcode
---	--------------------------

## Relevante wetgeving

<b>Relevante wetgeving</b>	Dit product voldoet aan de relevante EU wetgeving.
<b>Overige gegevens</b>	<p>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 invloed zijn.</p> <p>Wij verbinden ons geenszins aan eventuele reclamaties met betrekking tot de door ons verstrekte informatie.</p>

## Overige gegevens of bijzonderheden

<b>Is het product geschikt voor glutenvrij</b>	Geschikt
<b>Wijziging ten opzichte vorige specificatie</b>	
<b>Klopt de productspecificatie</b>	Klopt
<b>Opgemaakt en gecontroleerd door</b>	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 *	-	
8.Noten - olie en producten op basis van noten *	mogelijk	
9.Selderij *	-	
10.Mosterd *	-	
11.Sesamzaad *	-	
12.Zwavedioxide en sulfiet bij concentraties van meer dan 10 mg SO2 per kilo of liter. *	ja	
13.Lupine *	-	
14.Weekdieren *	-	

\* Deze waarden zijn automatisch berekend op basis van opgegeven ingrediënten.

## E-nummers informatie

<b>E202 Conserveermiddel Kaliumsorbaat *</b>	ja	
<b>E211 Conserveermiddel Natriumbenzoaat *</b>	ja	
<b>E220 Conserveermiddel Zwaveldioxide *</b>	ja	
<b>E270 Conserveermiddel Melkzuur *</b>	ja	
<b>E300 Anti-oxidant Ascorbinezuur *</b>	ja	
<b>E330 Voedingszuur Citroenzuur *</b>	ja	
<b>E509 Zuurteregelaar Calciumchloride *</b>	ja	

\* Deze waarden zijn automatisch berekend op basis van opgegeven ingrediënten.

## Voedingswaarden informatie

Energiewaarden	per 100 gr			per portie (0 ml)			GDA
	kj	kcal	gr	kj	kcal	gr	%
<b>Energie (Totaal) *</b>	1176	281	-	-	-	-	-
o Eiwitten *	20	5	1	-	-	-	-
o Koolhydraten *	51	12	3	-	-	-	-
• Suikers *	16	4	1	-	-	-	-
• Zetmeel *	-	-	-	-	-	-	-
o Vetten *	1080	258	29	-	-	-	-
• Verzadigde vetten *	63	15	2	-	-	-	-
» Transvet *	131	31	4	-	-	-	-
• Onverzadigde vetten *	726	174	20	-	-	-	-
» Enkelvoudig onverzadigde vetten *	522	125	14	-	-	-	-
» Meervoudig onverzadigde vetten *	256	61	7	-	-	-	-
o Voedingsvezel *	25	6	3	-	-	-	-
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	5,045 mg	-	-
Calcium *	Ja	876,655 µg	-	-
Cholesterol *	Ja	949,500 µg	-	-
Natrium *	Ja	16,277 mg	-	-
Vit. B1 *	Ja	1,052 mg	-	-
Vit. C *	Ja	74,491 mg	-	-
Water *	Ja	5,980 gr	-	-
Zink *	Ja	2,892 mg	-	-
Zout *	Ja	38,130 mg	-	-

\* Deze waarden zijn automatisch berekend op basis van opgegeven ingrediënten.