

Tiny peppers gekruid op olie 600-500 (Oliva)



Auteur informatie

Auteur	Joyce Quist
E-mail	Joyce@oliva.nl
Telefoon	048 143 26 79
Versie	24-06-2016, 08:16:46

Specificatie

Algemeen

Productnaam	Tiny peppers gekruid op olie
Artikelnummer	
Doelgroep	
Bekend oneigenlijk gebruik	
Gebruikwijze	Producten is te consumeren zonder verdere bewerking.
Land van herkomst	Nederland
EAN Code	

Ingredientendeclaratie	Rode pepers (50,4 %), plantaardige olie (raapolie), suiker, knoflook, bieslook, ui, conserveermiddel (kaliumsorbaat, natriumbenzoaat)
------------------------	---

Opslagcondities

Opslagconditie	Gesloten Gekoeld
Bewaartemperatuur	Maximaal 7 °C
Houdbaarheid	90 dagen
THT datum en code	Zie verpakking
Distributiecondities	Gekoeld, maximaal 7 °C
Bewaarcondities gebruiker	Gekoeld, maximaal 7 °C

Producteigenschappen

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

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?	geen

Traceerbaarheid

Hoe verloopt de traceerbaarheid?	Zie verpakking batchcode
----------------------------------	--------------------------

Relevante wetgeving

Relevante wetgeving	Dit product voldoet aan de 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 bewaaramstandigheden van invloed zijn. Wij verbinden ons geenszins aan eventuele reclamaties met betrekking tot de door ons verstrekte informatie.

Overige gegevens of bijzonderheden

Is het product geschikt voor glutenvrij	Geschikt
Wijziging ten opzichte vorige specificatie	
Klopt de productspecificatie	Klopt
Opgemaakt en gecontroleerd door	Joyce

Allergeen informatie

Allergeen	Aanwezig	Per 100 gr
		gr
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.	-	
13.Lupine	-	
14.Weekdieren	-	

Energiewaarden information

Energie	per 100 gr			per portie (100 gr)			GDA *	
	kj	kcal	gr	kj	kcal	gr	gr	%
Energie (Totaal)	1832	438	-	1832	438	-	-	21,9
---- Eiwitten	3	1	0,1	3	1	0,1	50,0	0,3
---- Koolhydraten	101	24	5,9	101	24	5,9	260,0	2,3
----- Polyolen	-	-	-	-	-	-	-	-
----- Suikers	56	13	3,3	56	13	3,3	90,0	3,6
----- Zetmeel	-	-	-	-	-	-	-	-
---- Vetten	1728	413	46,7	1728	413	46,7	70,0	66,7
----- Verzadigde vetten	121	29	3,3	121	29	3,3	20,0	16,3
----- Onverzadigde vetten	1607	384	43,4	1607	384	43,4	-	-
----- Enkelvoudig onverzadigde vetten	1054	252	28,5	1054	252	28,5	-	-
----- Meervoudig onverzadigde vetten	553	132	14,9	553	132	14,9	-	-
----- Transvet	26	6	0,7	26	6	0,7	-	-
---- Voedingsvezel	0	0	0,1	0	0	0,1	-	-
---- Alcohol	0	0	0,0	0	0	0,0	-	-

* Referentie inname

Voedingswaarden information

Voedingswaarden	per 100 gr	per portie (100 gr)	GDA *	
				%
As	38,9 mg	38,9 mg	5,0 gr	0,8
Calcium	1,6 mg	1,6 mg	800,0 mg	0,2
Caroteen			-	-
Cholesterol	21,0 mg	21,0 mg	-	-
Droge stof	3,3 gr	3,3 gr	-	-
Fosfor			700,0 mg	0,0
Ijzer	3,3 µg	3,3 µg	14,0 mg	0,0
Kalium	3,3 mg	3,3 mg	2,0 gr	0,2
Koper	65,4 µg	65,4 µg	1,0 mg	6,5
Magnesium			375,0 mg	0,0
Natrium	698,9 mg	698,9 mg	-	-
Vit. A			800,0 µg	0,0
Vit. B1			-	-
Vit. B2			-	-
Vit. B3			-	-
Vit. B6			1,4 mg	0,0
Vit. B11			-	-
Vit. B12			2,5 µg	0,0
Vit. C			80,0 mg	0,0
Vit. D			5,0 µg	0,0
Vit. E			-	-
Water	58,5 mg	58,5 mg	-	-
Zink			10,0 mg	0,0
Zout	1,7 gr	1,7 gr	6,0 gr	29,1

* Referentie inname

Referentie inname

Referentie-innames betreft wettelijk vastgestelde richtlijnen die aangeven hoeveel energie, voedingsstoffen, vitamines en mineralen een gemiddelde volwassene per dag nodig heeft of past in een gezond voedingspatroon. Een referentie- inname geeft aan wat een portie van dit product bijdraagt. Een andere term voor referentie-inname is de aanduiding GDA (Guideline Daily Amount) of Dagelijkse Voedingsrichtlijn.

De volgende dagelijkse referentie-innames zijn vastgelegd voor volwassenen.

Voedingswaarde	GDA *
Energie	2000 kcal
As	5,0 gr
Calcium	800,0 mg
Fosfor	700,0 mg
Ijzer	14,0 mg
Kalium	2,0 gr
Koper	1,0 mg
Magnesium	375,0 mg
Vit. A	800,0 µg
Vit. B6	1,4 mg
Vit. B12	2,5 µg
Vit. C	80,0 mg
Vit. D	5,0 µg
Zink	10,0 mg
Zout	6,0 gr