Tapenade Toscaans (Oliva)



Auteur informatie

Auteur	Joyce Quist
E-mail	Joyce@oliva.nl
Telefoon	048 143 26 79
Versie	20-06-2016, 16:29:44

Specificatie

Algemeen

Productnaam	Tapenade Toscaans			
Artikelnummer				
Doelgroep	ledereen die van Tapenade Toscaans houdt			
Bekend oneigenlijk gebruik Geen				
Gebruikwijze Product is te consumeren zonder verdere bewerking				
Land van herkomst Nederland				
EAN Code				

Ingredientendeclaratie	Tomaten (33,7 %), Olijven (33,7 %), plantaardige olie (raapolie), tomatenketchup: (tomatenpuree, glucose-fructosestroop, azijn, gemodificeerd zetmeel, zout, suiker, specerijen, ui-extract), knoflook, paprika (3,8 %), conserveermiddel: (kaliumsorbaat, natriumbenzoaat, melkzuur, benzoezuur), voedingszuur: (ascorbinezuur, citroenzuur), zuurteregelaar (calciumchloride).
------------------------	--

Opslagcondities

Opslagconditie	Gekoeld Gesloten Diepgevroren
Bewaartemperatuur	-18°C, 4 tot 7°C
Houdbaarheid	Bij -18°C 365 dagen, bij 4 tot 7°C 60 dagen
THT datum en code	Zie verpakking
Distributiecondities	Gekoeld 4 tot 7 °C, diepgevroren maximaal -18 °C
Bewaarcondities gebruiker	Bij -18°C 365 dagen, bij 4 tot 7°C 60 dagen Na openen beperkt houdbaar

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 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 varieteit, 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

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.Zwaveldioxide 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)	1269	303	-	1269	303	-	-	15,2
Eiwitten	34	8	2,0	34	8	2,0	50,0	4,0
Koolhydraten	181	43	10,6	181	43	10,6	260,0	4,1
Polyolen	-	-	-	-	-	-	-	-
Suikers	119	29	7,0	119	29	7,0	90,0	7,8
Zetmeel	5	1	0,3	5	1	0,3	-	-
Vetten	1036	248	28,0	1036	248	28,0	70,0	40,0
Verzadigde vetten	84	20	2,3	84	20	2,3	20,0	11,4
Onverzadigde vetten	794	190	21,5	794	190	21,5	-	-
Enkelvoudig onverzadigde vetten	522	125	14,1	522	125	14,1	-	-
Meervoudig onverzadigde vetten	272	65	7,4	272	65	7,4	-	-
Transvet	13	3	0,3	13	3	0,3	-	-
Voedingsvezel	18	4	2,3	18	4	2,3	-	-
Alcohol	0	0	0,0	0	0	0,0	-	-

^{*} Referentie inname

Voedingswaarden information

Voedingswaarden	per 100 gr	per portie (100 gr)	GDA *	
				%
As	155,8 µg	155,8 µg	5,0 gr	0,0
Calcium	421,2 μg	421,2 μg	800,0 mg	0,1
Caroteen			-	-
Cholesterol	10,2 mg	10,2 mg	-	-
Droge stof	840,5 mg	840,5 mg	-	-
Fosfor			700,0 mg	0,0
ljzer	0,8 μg	0,8 µg	14,0 mg	0,0
Kalium	842,3 µg	842,3 µg	2,0 gr	0,0
Koper	16,8 µg	16,8 µg	1,0 mg	1,7
Magnesium			375,0 mg	0,0
Natrium	545,0 mg	545,0 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	15,0 gr	15,0 gr	-	-
Zink			10,0 mg	0,0
Zout	1,6 gr	1,6 gr	6,0 gr	26,4

^{*} 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	
ljzer	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	