

Tapenade Tricolore (Oliva)



Auteur informatie

Auteur	Joyce Quist
E-mail	Joyce@oliva.nl
Telefoon	048 143 26 79
Versie	08-07-2016, 11:01:25

Specificatie

Algemeen

Productnaam	Tapenade Tricolore (Oliva)
Artikelnummer	
Doelgroep	Voor iedereen die van tapenade ricolore houdt
Bekend oneigenlijk gebruik	Geen
Gebruikwijze	Product is te consumeren zonder verdere bewerking
Land van herkomst	Nederland
EAN Code	

Ingredientendeclaratie	Olijven groen en olijven zwart (56,2 %), tomaten (bevat SULFIET), tomatenketchup: (tomatenpuree, glucose-fructosestroop, azijn, gemodificeerd zetmeel, zout, suiker, specerijen, ui-extract), plantaardige olie (raapolie), knoflook, lemonsap, azijn, zout, peper, smaakversterker: (E621), conserveermiddel: (E202, E210, E211), voedingszuur: (E330, E300).
------------------------	--

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	Producteigen of product specifiek
Kleur	Producteigen of product specifiek
Smaak	Producteigen of product specifiek
° Brix	
pH waarde	4.4 - 4.6
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 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. 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.Zwavedioxide en sulfiet bij concentraties van meer dan 10 mg SO2 per kilo of liter.	Mogelijk	
13.Lupine	-	
14.Weekdieren	-	

Energiewaarden information

Energie	per 100 gr			per portie (100 gr)			GDA *	
	kj	kcal	gr	kj	kcal	gr	gr	%
Energie (Totaal)	1024	245	-	1024	245	-	-	12,2
---- Eiwitten	30	7	1,8	30	7	1,8	50,0	3,5
---- Koolhydraten	137	33	8,1	137	33	8,1	260,0	3,1
----- Polyolen	-	-	-	-	-	-	-	-
----- Suikers	69	17	4,1	69	17	4,1	90,0	4,5
----- Zetmeel	9	2	0,5	9	2	0,5	-	-
---- Vetten	846	202	22,9	846	202	22,9	70,0	32,7
----- Verzadigde vetten	78	19	2,1	78	19	2,1	20,0	10,6
----- Onverzadigde vetten	490	117	13,3	490	117	13,3	-	-
----- Enkelvoudig onverzadigde vetten	322	77	8,7	322	77	8,7	-	-
----- Meervoudig onverzadigde vetten	168	40	4,5	168	40	4,5	-	-
----- Transvet	8	2	0,2	8	2	0,2	-	-
---- Voedingsvezel	11	3	1,4	11	3	1,4	-	-
---- Alcohol	0	0	0,0	0	0	0,0	-	-

* Referentie inname

Voedingswaarden information

Voedingswaarden	per 100 gr	per portie (100 gr)	GDA *	
				%
As	923,3 µg	923,3 µg	5,0 gr	0,0
Calcium	281,3 µg	281,3 µg	800,0 mg	0,0
Caroteen			-	-
Cholesterol	6,3 mg	6,3 mg	-	-
Droge stof			-	-
Fosfor			700,0 mg	0,0
Ijzer			14,0 mg	0,0
Kalium			2,0 gr	0,0
Koper			1,0 mg	0,0
Magnesium			375,0 mg	0,0
Natrium	824,1 mg	824,1 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	23,9 gr	23,9 gr	-	-
Zink			10,0 mg	0,0
Zout	2,1 gr	2,1 gr	6,0 gr	34,4

* 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
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