

Tomaatjes Cherry op olie 650-350 (Oliva)



Auteur informatie

Auteur	Joyce Quist
E-mail	Joyce@oliva.nl
Telefoon	048 143 26 79
Versie	08-07-2016, 13:24:53

Specificatie

Algemeen

Productnaam	Tomaatjes Cherry (Oliva)
Artikelnummer	
Doelgroep	Voor iedereen die van cherry tomaatjes houdt
Bekend oneigenlijk gebruik	
Gebruikwijze	Producten is te consumeren zonder verdere bewerking.
Land van herkomst	Nederland
EAN Code	

Ingredientendeclaratie	Tomaat (63 %), plantaardige olie (raapolie), suiker, kruiden en specerijen: (knoflook, basilicum, oregano, bieslook, ui), conserveermiddel: (E202, E211)
------------------------	--

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)	1710	409	-	1710	409	-	-	20,4
---- Eiwitten	13	3	0,8	13	3	0,8	50,0	1,5
---- Koolhydraten	103	25	6,1	103	25	6,1	260,0	2,3
----- Polyolen	-	-	-	-	-	-	-	-
----- Suikers	71	17	4,2	71	17	4,2	90,0	4,7
----- Zetmeel	-	-	-	-	-	-	-	-
---- Vetten	1587	379	42,9	1587	379	42,9	70,0	61,3
----- Verzadigde vetten	111	27	3,0	111	27	3,0	20,0	15,1
----- Onverzadigde vetten	1476	353	39,9	1476	353	39,9	-	-
----- Enkelvoudig onverzadigde vetten	968	231	26,2	968	231	26,2	-	-
----- Meervoudig onverzadigde vetten	508	121	13,7	508	121	13,7	-	-
----- Transvet	24	6	0,6	24	6	0,6	-	-
---- Voedingsvezel	6	2	0,8	6	2	0,8	-	-
---- Alcohol	0	0	0,0	0	0	0,0	-	-

* Referentie inname

Voedingswaarden information

Voedingswaarden	per 100 gr	per portie (100 gr)	GDA *	
				%
As	72,6 mg	72,6 mg	5,0 gr	1,5
Calcium	7,3 mg	7,3 mg	800,0 mg	0,9
Caroteen			-	-
Cholesterol	19,3 mg	19,3 mg	-	-
Droge stof	3,1 gr	3,1 gr	-	-
Fosfor			700,0 mg	0,0
Ijzer	370,1 µg	370,1 µg	14,0 mg	2,6
Kalium	3,1 mg	3,1 mg	2,0 gr	0,2
Koper	62,9 µg	62,9 µg	1,0 mg	6,3
Magnesium			375,0 mg	0,0
Natrium	6,4 mg	6,4 mg	-	-
Vit. A	256,3 µg	256,3 µg	800,0 µg	32,0
Vit. B1			-	-
Vit. B2			-	-
Vit. B3			-	-
Vit. B6			1,4 mg	0,0
Vit. B11			-	-
Vit. B12			2,5 µg	0,0
Vit. C	12,0 mg	12,0 mg	80,0 mg	14,9
Vit. D			5,0 µg	0,0
Vit. E			-	-
Water	80,7 mg	80,7 mg	-	-
Zink			10,0 mg	0,0
Zout	15,8 mg	15,8 mg	6,0 gr	0,3

* 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