

Pijnboompitten 950 (43)

Leverancier informatie

Leverancier	Polak+Co 43
Bestelnummer	
Bestelomschrijving	Pijnboompitten
Besteenheid	kilo
Prijs	EUR 0,00

Auteur informatie

Auteur	Kwaliteit
E-mail	Info@oliva.nl
Telefoon	048 143 26 79
Versie	28-05-2018, 14:24:36

Specificatie

Algemeen

Productnaam	Pijnboompitten Chinese Pinenut Kernels Count 950
Artikelnummer	
Doelgroep	Consument.
Bekend oneigenlijk gebruik	Geen oneigenlijk gebruik bekend.
Gebruikwijze	Dit product is te consumeren zonder verdere bewerking.
Land van herkomst	China
EAN Code	

Ingredientendeclaratie	Pijnboompitten (Pinus Yunnan). Ca. 950 pitten per 100 gram
------------------------	--

Opslagcondities

Opslagconditie	Gesloten Donker Koel Droog
Bewaartemperatuur	Tussen de 15 en 20 graden Celsius
Houdbaarheid	12 maanden bij constante temperatuur
THT datum en code	
Distributiecondities	Zie bewaarcondities gebruiker
Bewaarcondities gebruiker	1 De temperatuur moet zich tussen de 5 en 20 graden Celsius bevinden met zo weinig mogelijk schommelingen. 2 Relatieve vochtigheid van de lucht maximaal 60% 3 De ruimte moet vrij zijn van geuren, insecten en ongedierte. 4 Er mag geen direct of indirect contact met zonlicht zijn.

Producteigenschappen

Geur	
Kleur	Licht geel
Smaak	Specifiek voor pijnboompitten
° Brix	
pH waarde	
Textuur	950 pitten per 100 gram, ovaal
Productvreemde delen en stoffen	Afwezig
Afmetingen L x B x H	
Nettogewicht	

Traceerbaarheid

Hoe verloopt de traceerbaarheid?	Zie label, batchcode en THT.
Herkomst ingredienten	

Relevante wetgeving

Relevante wetgeving	Dit product voldoet aan alle relevante EU wetgeving.
Overige gegevens	Land van herkomst: China Mycotoxinen: Aflatoxinen B1: 0 ppb Aflatoxinen B2/G1/G2: 0 ppb Peroxiden 2 meq / kg Zware metalen 0.5 Pesticiden Volgens EU wetgeving

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. Glutenebevattende granen: tarwe, rogge, gerst, haver, spelt, kamut	Nee	
2. Schaal- en schelpdieren	Nee	
3. Kippenei	Nee	
4. Vis en producten op basis van vis	Nee	
5. Pinda - olie	Nee	
6. Soja-eiwit en producten op basis van soja	Nee	
7. Melk inclusief lactose	Nee	
8. Noten - olie en producten op basis van noten	Nee	
9. Selderij	Nee	
10. Mosterd	Nee	
11. Sesamzaad	Nee	
12. Zwaveldioxide en sulfiet bij concentraties van meer dan 10 mg SO ₂ per kilo of liter.	Nee	
13. Lupine	Nee	
14. Weekdieren	Nee	

Energiewaarden information

Energie	per 100 gr			per portie (100 gr)			GDA *	
	kj	kcal	gr	kj	kcal	gr	gr	%
Energie (Totaal)	3065	733	-	3065	733	-	-	36,6
---- Eiwitten	202	48	11,9	202	48	11,9	50,0	23,8
---- Koolhydraten	221	53	13,0	221	53	13,0	260,0	5,0
----- Polyolen	-	-	-	-	-	-	-	-
----- Suikers	135	32	8,0	135	32	8,0	90,0	8,8
----- Zetmeel	-	-	-	-	-	-	-	-
---- Vetten	2612	624	70,6	2612	624	70,6	70,0	100,9
----- Verzadigde vetten	181	43	4,9	181	43	4,9	20,0	24,5
----- Onverzadigde vetten	-	-	-	-	-	-	-	-
----- Enkelvoudig onverzadigde vetten	694	166	18,8	694	166	18,8	-	-
----- Meervoudig onverzadigde vetten	1261	301	34,1	1261	301	34,1	-	-
----- Transvet	0	0	0,0	0	0	0,0	-	-
---- Voedingsvezel	30	7	3,7	30	7	3,7	-	-
---- Alcohol	-	-	-	-	-	-	-	-

* Referentie inname

Voedingswaarden information

Voedingswaarden	per 100 gr	per portie (100 gr)	GDA *	
				%
As			5,0 gr	0,0
Calcium	78,0 mg	78,0 mg	800,0 mg	9,8
Caroteen			-	-
Cholesterol			-	-
Droge stof			-	-
Fosfor	569,0 mg	569,0 mg	700,0 mg	81,3
Ijzer	4,3 mg	4,3 mg	14,0 mg	30,7
Kalium			2,0 gr	0,0
Koper	950,0 µg	950,0 µg	1,0 mg	95,0
Magnesium	116,0 mg	116,0 mg	375,0 mg	30,9
Natrium	10,0 mg	10,0 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	32,8 mg	32,8 mg	-	-
Water	3,0 gr	3,0 gr	-	-
Zink	4,2 mg	4,2 mg	10,0 mg	41,6
Zout	26,0 mg	26,0 mg	6,0 gr	0,4

* 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.

Voedingswaarden	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