

jan gevers

Ambachtsstraat 1-5 B-2400 Mol

Tel. algemeen +32 (0)14 34 70 70 | Fax +32 (0)14 31 66 10 | info@jangevers.be

BTW BE 0403.772.396 RPR Turnhout



Productspecificatie

Artikelnaam:	Rozijnen Tr. standard 9 rtu 12,5kg		
Declaratienaam:	Rozijnen		
ID nummer van de leverancier van de specificatie	A		
Producent / laatste bewerker:	A		
Artikelnummer:	iiiiA		
Versienummer:	01-01-2023A		
Ingangsdatum (dd-mm-yyyy):	24-01-2023A	Einddatum (dd-mm-yyyy)	01-01-2026
Validatiedatum:		Gevalideerd door:	EK
EG erkenningsnummer:			
Soortelijke massa (kg/dm³):			
Stuksgewicht (kg/stuk):			
Geschikt voor volkoren:	Niet ingevuld		

Informatie voor de afnemer

Dit product voldoet aan Verordening EU 2005/396 tot vaststelling van maximumgehalten aan bestrijdingsmiddelenresiduen in of op levensmiddelen en diervoeders.

Productomschrijving

Zongedroogde gerijpte druiven zonder pit (Vitis Vinifera L.), zorgvuldig gewassen en geschoond.

Productkenmerk

Maat: standard, kleur: 9.

Voor de Quality standard (schooningsoverzicht en berry count) kunt u contact opnemen met [] .

Bereidingsinstructie

RTU

Verpakkingen

Zak 12,5 Kilogram

Primaire verpakking

Vorm	Inhoud	Eenheid	Materiaal	Afmeting	EANcode	CE	e-teken
Zak	12,5	Kilogram	PE			Nee	Nee
Claim				Opmerking			
				Kartonnen doos met PE-inliner. De PE-inliner voldoet aan Verordening EU 2004/1935, EU 2011/10 en aanhangende verordeningen.			

Secundaire verpakking

Vorm	Inhoud	Eenheid	Materiaal	Afmeting	EANcode	CE	e-teken
Doos	12,5	Kilogram	karton			Nee	Nee

Geen ladingdrager aanwezig

Ingrediëntendeclaratie basis

Nr.	Naam	%	Decl type	Specifieke kenmerken	Functie	Diersoort	GMO	Doorstraald	Nano	Bio	Aanwezige allergenen
12	rozijnen	99,5	IGT	gedroogd			Nee	Nee	Nee	Nee	
22	Plantaardige olie (katoenzaad)	0,5	IGT				Nee	Nee	Nee	Nee	

Ingrediëntendeclaratie aanvullend

Nr.	Naam	Vocht %	Vet %	Vet type	Landen van geografische oorsprong	Land van laatste be-/verwerking	Hoev. vers product (g/100g)	Graan in meel bestand-deel
12	rozijnen				Turkije	Turkije		Nee
22	Plantaardige olie (katoenzaad)					Turkije		Nee

Voedingswaarden

Omschrijving	Waarde	Eenheid	Methode
Energie	1381	kJ/100g	Berekening
Energie	329	kcal/100g	Berekening
Vet, totaal	0,5	g/100g	NEVO
Verzadigde vetzuren	0,1	g/100g	NEVO
Enkelvoudig onverzadigde vetzuren	0,0	g/100g	NEVO
Meervoudig onverzadigde vetzuren	0,1	g/100g	NEVO
Koolhydraten	71,7	g/100g	NEVO
Suiker	69,0	g/100g	NEVO
Polyolen	0,0	g/100g	NEVO
Zetmeel	0,0	g/100g	NEVO
Voedingsvezel, totaal	3,7	g/100g	NEVO
Eiwit	3,1	g/100g	NEVO
Natrium	25,0	mg/100g	NEVO
Zout		mg/100g	
Water/Vocht	16,8	g/100g	NEVO
Alcohol (ethanol)	0,0	g/100g	NEVO
Organische zuren	4,7	g/100g	NEVO
Salatrim (vetvervanger)	0,0	g/100g	NEVO
Erythritol	0,0	g/100g	NEVO

Claims

Type	Code	Omschrijving
------	------	--------------

Wettelijke allergenen

Allergenen volgens EU verordening 1169/2011	In receptuur	Hoef. allergeen eiwit (g/100 g)	Via kruiscontaminatie	Verdeling	Hoef. allergeen eiwit (ppm)	Gewicht (g)	% allergeen eiwit
Gluten bevattende granen	Afwezig		Afwezig				
Tarwe (zoals baktarwe, spelt, khorasantarwe)	Afwezig		Afwezig				
Rogge	Afwezig		Afwezig				
Gerst	Afwezig		Afwezig				
Haver	Afwezig		Afwezig				
Schaaldieren	Afwezig		Afwezig				
Ei	Afwezig		Afwezig				
Vis	Afwezig		Afwezig				
Pinda	Afwezig		Afwezig				
Soja	Afwezig		Afwezig				
Melk (inclusief lactose)	Afwezig		Afwezig				
Noten	Afwezig		Afwezig				
Amandelen	Afwezig		Afwezig				
Hazelnoten	Afwezig		Afwezig				
Walnoten	Afwezig		Afwezig				
Cashewnoten	Afwezig		Afwezig				
Pecannoten	Afwezig		Afwezig				
Paranoten	Afwezig		Afwezig				
Pistachenoten	Afwezig		Afwezig				
Macadamianoten	Afwezig		Afwezig				
Selderij	Afwezig		Afwezig				
Mosterd	Afwezig		Afwezig				
Sesamzaad	Afwezig		Afwezig				
Sulfiet	Afwezig		Afwezig				
Lupine	Afwezig		Afwezig				
Weekdieren	Afwezig		Afwezig				

Allergenenclaim

Dit product wordt in gesloten verpakking opgeslagen in een magazijn waar diverse soorten noten, sesamzaad, soja en melkpoeder worden opgeslagen.

Levensvertuigingenmerken

Dieetproduct

Veganistisch

Vegetarisch

Ja

Biologisch

Nee

Biologisch-dynamisch / Demeter-keurmerk

Halal

Op aanvraag

Kosher

Op aanvraag

Zonder rundvlees

Ja

Zonder varkensvlees

Ja

UTZ cacao

UTZ koffie

UTZ thee

UTZ hazelnoten

RTRS soja

RSPO Mass Balance (MB)

RSPO Segregated (SG)

RSPO Identity Preserved (IP)

Sensorische kenmerken

Sensorisch kenmerk	Waarde
Geur	Zoet, karakteristiek
Textuur	Ovale platte bessen
Kleur	Lichtgeel / lichtbruin / donkerbruin

Fysisch-chemische kenmerken

Fysisch/chemisch kenmerk	Waarde	Eenheid	Methode	Toelichting
Vochtgehalte	14-17	%	DFA methode	
Aflatoxine B1	< 2	µg/kg		
Aflatoxins total (B1 + B2 + G1 + G2)	< 4	µg/kg		
Ochratoxine A	< 8	µg/kg		
Cadmium	< 0,03	mg/kg		in vers fruit
Lood	< 0,1	mg/kg		in vers fruit

Microbiologische kenmerken

Kenmerk	Waarde	Eenheid	Methode	Moment
Aeroob kiemgetal	< 50.000	KVE/g	ISO 4833	Bij afleveren
Gisten	< 10.000	KVE/g	ISO 21527-1 of 2	Bij afleveren
Schimmels	< 50.000	KVE/g	ISO 21527-1 of 2	Bij afleveren
Enterobacteriaceae	< 1.000	KVE/g	ISO 21528-1 of 2	Bij afleveren
Escherichia coli	< 10	KVE/g	ISO 16649	Bij afleveren
Bacillus cereus	< 5.000	KVE/g	ISO 7932	Bij afleveren
Salmonella	n.d.	in 25 gram	ISO 6579	Bij afleveren
Listeria monocytogenes	< 100	KVE/g	ISO 11290	Einde tht

Procesgegevens

Gezeefd	Ja		
	Deeltjesgrootte in mm		
	Toelichting		
Doorstraald	Nee		
Ontdooid	Nee		
Metaal detectie	Ja		
	Toelichting		Vermelde waarden bij metaaldetectie en andere detectievormen zijn de hoogste waarden over alle packers. Metaaldetector na verpakken:
	Deeltjesgrootte voor Fe in mm	3	
	Deeltjesgrootte voor non-Fe in mm	4	
	Deeltjesgrootte voor RVS in mm	4	
	RVS	NVT	
Andere detectievormen	Zeef, aspirator, wassen, (magneet), capstemmer, zeef, aspirator, (magneet), lasers, X-ray (RVS 2,0mm, glas 2,5mm, keramiek 4,0mm), metaaldetector voor verpakken (Fe 1,2mm, non-Fe 2,0mm, RVS 2,0mm).		

Houdbaarheidsgegevens

Tijdseenheid houdbaarheidsdatum	Maand
Minimale houdbaarheid na productie	12
Bewaarconditie	Koel, droog, donker
Maximum temperatuur °C	20
Verpakt onder beschermende atmosfeer	Nee