

Artnr : 22081  
EAN-code : /  
Intrastatcode : 08131000

**jan gevers**

Firma Jan Gevers bvba  
Ambachtsstraat 5  
2400 Mol, BELGIE  
Tel: +32 (0)14 34 70 70  
Fax: +32 (0)14 31 66 10

Email : [info@jangevers.be](mailto:info@jangevers.be) Website : [www.jangevers.be](http://www.jangevers.be)

**PRODUCTSPECIFICATIE : ABRIKOZEN GEDROOGD 12,5KG**

**Productomschrijving :** Abrikozen Turkse n°4 (zoet).

Hele abrikozen zonder pit afkomstig van Prunus ameniaca L.

Abrikozen zijn afkomstig van schone en zongedroogde Malatya abrikozen.

**Ingrediënten :**

Abrikozen, conserveermiddel (E220) (Sulfiet). Dit product wordt opgeslagen in een fabriek waar pinda's en noten wordenverwerkt. Product en ingrediënten zijn vrij van GMO.

**Specifieke productkenmerken :**

Land van herkomst : Turkije  
Textuur : Zacht, vlezig  
Kleur : Oranje-geel  
Smaak/geur : Frisse, zoete abrikozengeur  
Maat : 141-160 stuks per kg  
Toelaatbare afwijking :

Vreemde materialen : max 0,1%  
Afwijkende abrikozen : max 0,5%  
Kleurafwijkingen : max 3,0%  
Pitten en pitresten : max 0,5%

Producten zijn doorstraald : nee

Producten zijn niet GMO : ja

Traceerbaarheid en etikettering noodzakelijk conform EG 1830/2003 : Nee

Authorisatie conform EG 1829/2003 noodzakelijk : Nee

**Mycotoxines :**

Omschrijving	Waarde	Eenheid
Aflatoxine B1 <:	2	ppb
Aflatoxine B1+B2+G1+G2 <:	4	ppb
Ochratoxine A:<	n.a.	ppb
Patulin :<	n.a.	ppb
Don-content:<	n.a.	ppb

**Chemische kenmerken :**

Specifieke chemische kenmerken :

Omschrijving	Waarde	Eenheid
Vochtgehalte	25	%
Blauwzuur	n.a.	ppb
Vrije vetzuren	n.a.	%
3MCPD	Afwezig	ppb
Sudan/Para red	Afwezig	ppb
Heavy metals	Voldoet aan EU wetgeving	
Pesticides	Voldoet aan EU wetgeving	
Peroxide	n.a.	Meq O2/kg
Zwavelgehalte	2000	ppm

**Voedingswaarde :**

Omschrijving	Waarde	Eenheid
<b>Vet :</b>	0,0	g/100g
waarvan EV onverzadigd	0,0	g/100g
waarvan MV onverzadigd	0,0	g/100g
waarvan verzadigd	0,0	g/100g
waarvan transvetzuren	0,0	g/100g
waarvan cholesterol	0,0	g/100g
<b>Eiwit :</b>	5,0	g/100g
<b>Koolhydraten :</b>	59,0	g/100g
waarvan suiker	56,0	g/100g
toegevoegd suiker	0,0	g/100g
<b>Zout :</b>	0,0	g/100g
<b>Voedingsvezel :</b>	14,4	g/100g
Energiewaarde	1203,2	Kj
	284,8	Kcal

De informatie in deze tabel moet worden gezien als 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 bewaaromstandigheden van invloed zijn. De data hierboven zijn afkomstig van onze leveranciers of uit de literatuur, geanalyseerd of berekend.

**Microbiologische kenmerken :**

Omschrijving	Waarde	Eenheid
Aerob kiemgetal	<1.000.000	kve/g
Gisten en schimmels	<200.000	kve/g
E.coli	<100	kve/g
Listeria	Afwezig	kve/0,01g
Salmonella	Afwezig	kve/25g

**Logistieke kenmerken :**

Verpakkingsvorm :	Dubbelwandige kartonnen dozen met inlegvellen
Soort verpakkingsmateriaal :	Doos = karton
Verpakkingsinhoud :	12,5 per doos

**Opslag-en transportcondities :**

Alle producten moeten koel en donker bewaard worden, in een reukvrije omgeving met een relatieve vochtigheid van circa 65% en een temperatuur van 15°-18° C.

Alle producten moeten onder hygiënische omstandigheden verzonden en opgeslagen worden om te verzekeren dat het product vrij is van schimmel, besmetting, vreemde materialen of geuren.

## Allergenen – ALBAlijst :

M = recept met

K = kan bevatten

Z = recept zonder

O = onbekend

Wettelijke allergenen		
1	Tarwe	Z
2	Rogge	Z
3	Gerst	Z
4	Haver	Z
5	Spelt	Z
6	Kamut	Z
	Gluten*	Z
7	Schaaldieren	Z
8	Ei	Z
9	Vis	Z
10	Aardnoten (pinda's)	K
11	Soja	Z
12	Koemelk	Z
13	Amandelen	Z
14	Hazelnoten	Z
15	Walnoten	Z
16	Cashewnoten	Z
17	Pecannoten	Z
18	Paranoten	Z
19	Pistachenoten	Z
20	Macadamianoten	Z
	Noten*	K
21	Selderij	Z
22	Mosterd	Z
23	Sesam	Z
24	Zwavel dioxide en sulfieten E220 t/m E228 in concentraties van meer dan 10 mg/kg of 10mg/l uitgedrukt als SO2	M Z
25	Lupine	Z
26	Weekdieren	Z
Aanvullende allergenen		
27	Lactose	Z
28	Cacao	Z
29	Glutamaat E620 t/m E625	Z
30	Kippenvlees	Z
31	Koriander	Z
32	Maïs	Z
33	Peulvruchten	Z
34	Rundvlees	Z
35	Varkensvlees	Z
36	Wortel	Z