

# Traditionele Abrikozen Jam 3 x 1170G

TLANT



De Traditionele Abrikozen Jam 3 x 1170G



EAN: Gesaneerd EAN: 5425038103328  
5425038103328 (CE)  
5425038103335 (HE)

Artikelnummer: A123  
TM: NL

## Herkomst

Land van oorsprong: Nederland  
Plaats van herkomst: Geproduceerd in de EU

Wettelijke naam: Abrikozen Jam

## Ingrediënten

Abrikozen (50g/100g), suiker, fructose, citroenconcentraat, verdikkingsmiddel: xanthaan, geleermiddel: pectine

Deze specificatie komt uit de database van [PS in foodservice](#).  
De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#).

## Allergenen

Met +	Kan sporen bevatten +/-	Zonder -	Niet aangeleverd 0			
	glutenbevattende granen	-	pinda's	-	pistachenoten	-
	tarwe	-	soja	-	macadamianoten	-
	rogge	-	melk	-	selderij	-
	gerst	-	noten	-	mosterd	-
	haver	-	amandelen	-	sesam	-
	spelt	-	hazelnoten	-	sulfiet (E220 - E228)	-
	khorasantarwe	-	walnoten	-	lupine	-
	schaaldieren	-	cashewnoten	-	weekdieren	-
	ei	-	pecannoten	-		
	vis	-	paranoten	-		

## Voedingswaarde

	Product
	Per 100 (g)
Energie (kJ/kcal)	1059.1 / 249.8
Vetten	0.2 g
waarvan verzadigde vetzuren	0.1 g
Koolhydraten	61 g
waarvan suikers	60 g
Vezels	1.3 g
Eiwitten	0.5 g
Zout	0 g

Deze specificatie komt uit de database van [PS in foodservice](#).  
De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#).

## Bewaarcondities

Traject	Bewaarconditie	Temperatuur (°C)	Periode
af productie	koel / droog	15°C - 25°C	13 maand(en)
<i>Opmerking:</i>			
ontvangst grossier	koel / droog		300 dag(en)
<i>Opmerking:</i>			
Algemene opmerking bij alle bewaarcondities			
Conserveringsmethode			
Gebruiksaanwijzingen op etiket			
Bewaarinstructies op etiket	Koel en droog bewaren. Product is na openen nog 1 maand houdbaar. Product hoeft na openen niet in de koeling bewaard te worden.		
Type houdbaarheidsdatum			
Locatie houdbaarheidsdatum op verpakking			

## Microbiologische sets

op THT/TGT

Totaal kiemgetal	< 1000000	kve/g
Enterobacteriaceae	< 1000	kve/g
Bacillus cereus	< 10000	kve/g
Gisten en schimmels	< 1000	kve/g
Staphylococcus aureus	< 10000	kve/g
Listeria monocytogenes	Afwezig in 25	g
Salmonella	Afwezig in 25	g

## Logistiek

### Logistieke hiërarchie

Consumenteneenheid - 5425038103328 - Traditionele Abrikozen Jam 3 x 1170G  
Handelseenheid - 5425038103335 - Traditionele Abrikozen Jam 3 x 1170G

Deze specificatie komt uit de database van [PS in foodservice](#).  
De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#).

## Logistieke details

## Consumenteneenheid

Artikelnaam	Traditionele Abrikozen Jam 3 x 1170G
Korte naam	
EAN	5425038103328
Artikelnummer fabrikant	A123
Intrastat-code	20079110
EG-nummer	
Verpakking (LxBxH)	fles (72mm x 95mm x 268mm)
E-teken	Niet ingevuld
Netto inhoud	1170 g
Netto gewicht	1170 g
Bruto gewicht	1264 g
Uitlekgewicht	
Aantal porties in verpakking	
Minimaal aantal porties in verpakking	
Maximaal aantal porties in verpakking	

## Handelseenheid

EAN	5425038103335
Artikelnummer fabrikant	
Verpakking (LxBxH)	doos (106mm x 225mm x 282mm)
Netto gewicht	3360 g
Bruto gewicht	3640 g
Aantal kleinere eenheden in deze verpakking	3

## Pallet

Pallet (Pallet + belading) (DxBxH)	euro pallet (1200mm x 800mm x 1270mm)
Netto gewicht	
Bruto gewicht	
Aantal kleinere eenheden op deze pallet	175
Dozen per laag	35
Aantal lagen op pallet	5

Deze specificatie komt uit de database van [PS in foodservice](#).  
De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#).

## Verpakkingsmateriaal

fles (72mm x 95mm x 268mm)

Verpakkingsmateriaal	Waarde	% gerecycled materiaal	Is recyclebaar	Opmerking
Plastic	10 g		niet recyclebaar	dop
Polypropyleen	84 g		niet recyclebaar	fles

doos (106mm x 225mm x 282mm)

Verpakkingsmateriaal	Waarde	% gerecycled materiaal	Is recyclebaar	Opmerking
Golfkarton dubbelwandig	114 g		niet recyclebaar	

## Contactgegevens

TLANT

Helftheuvelweg 11 5222 AV 's Hertogenbosch, NL

Consumenten service

breakfast@tlant.nl

Specificatie laatst gewijzigd op 2024-11-14 door de producent.

v1.5.5 prodpp2373853dl2exly1ln1

Deze specificatie komt uit de database van [PS in foodservice](#).  
De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#).