



## Fijne frieten 7-7 mm Foodservice [PG 15681]

### Voorgebakken & Diepgevroren

#### Technische productfiche

**Ingrediënten<sup>1</sup>** Aardappelen, palmolie.

**Variëteit van de aardappel** Geelvezige aardappelen.

**Oorsprong van de aardappel** België, Frankrijk, Nederland, Duitsland.

#### Bereiding

	Diepgevroren product (-18°C)	Ontdooid product (+2°C/+4°C)
<b>Frituurpan<sup>2</sup></b>	3-4 minuten op 175°C	2-3 minuten op 175°C

<sup>2</sup> [www.goodfries.eu](http://www.goodfries.eu)

*Bak het product tot het goudgeel is.*

*Voorkom te donker gebakken product.*

*Bij kleine hoeveelheden baktijd verminderen.*

#### Bewaring

**Een ontdooid product nooit opnieuw invriezen**

**Transport - opslag:** -18°C

**Bewaring:**

- ◆ Koelkast (bij +2°C tot +4°C) :
- ◆ Vriesvak van de koelkast\* (-6°C) :
- ◆ Diepvriezer \*\*\* (-18°C) :

**4 dagen**

**1 week**

**Meerdere maanden**

(zie bedrukking op het zakje)

**Houdbaarheid:** 24 maanden bij - 18° C

#### <sup>1</sup>Belangrijkste allergenen

[t.g.v. de Verordening (EG) nr 1169/2011 betreffende de verstrekking van voedselinformatie aan consumenten (FIC)]

	Aanwezigheid in het product		Risico op kruiscontaminatie	
	Ja	Nee	Ja	Nee
Glutenbevattende granen en producten op basis van glutenbevattende granen		x		x
Schaaldieren en producten op basis van schaaldieren		x		x
Weekdieren en producten op basis van weekdieren		x		x
Eieren en producten op basis van eieren		x		x
Vis en producten op basis van vis		x		x
Aardnoten en producten op basis van aardnoten		x		x
Soja en producten op basis van soja		x		x
Melk en producten op basis van melk(inclusief lactose)		x		x
Noten en producten op basis van noten		x		x
Selderij en producten op basis van selderij		x		x
Mosterd en producten op basis van mosterd		x		x
Lupine en producten op basis van lupine		x		x
Sesamzaad en producten op basis van sesamzaad		x		x
Zwaveloxide en sulfieten in concentraties van meer dan 10 mg/kg uitgedrukt als totaalgehalte aan SO <sub>2</sub>		x		x

**Traceerbaarheid**
**Productiedatum** (lot nr samengesteld uit 8 cijfers):

b.v.:

**L9055** 61 22  
**L9055** 61 22

**9** Productiejaar:

**2019**
**055** Productiedag:

**24 Februari**
**61** Verpakkingsmachine

**22** Uur van verpakken

**Product specificaties**

CHEMISCHE ANALYSE		
Droge stof	Doel	33 %
<b>VOEDINGSWAARDE PER 100 G DIEPGEVROREN PRODUCT</b>		
		RI <sup>3</sup>
Kilojoules (kJ)		657
Kilocalorieën (kcal)		156
Vetten (g)		5
waarvan verzadigd (g)		2,5
Koolhydraten (g)		24
waarvan suikers (g)		0,5
Vezels (g)		2,5
Eiwitten (g)		2,6
Zout (g)		0,075
<sup>3</sup> Referentie-inname van een gemiddelde volwassene (8 400 kJ / 2 000 kcal)		
<b>LENGTE VAN DE FRIETEN</b>		
Indicatieve gegevens		% in aantal
< 2,5 cm	Max.	2
> 5 cm	Doel	70
> 7,5 cm	Doel	20
<b>MICROBIOLOGISCHE ANALYSE</b>		
	<b>m</b>	<b>M</b>
Standaard kiemgetal	10 000 / g	100 000 / g
Coliformen	100 / g	1 000 / g
<i>E. coli</i>	10 / g	100 / g
<i>Staphylococcus aureus</i>	10 / g	100 / g
Gisten	100 / g	1 000 / g
Schimmels	100 / g	1 000 / g
<i>Bacillus cereus</i>	100 / g	1 000 / g
<i>Listeria monocytogenes</i>	< 10 / g	100 / g
Salmonella	Afwezig op 25 g	
<b>VISUELE KWALITEIT</b>		
<b>Grote gebreken</b>	Max.	6 stuks/kg
Donkere vlekken (diameter > 5 mm)		
Bleke vlekken (diameter > 10 mm)		
<b>Kleine gebreken</b>	Max.	25 stuks/kg
Donkere vlekken (diameter tussen 3 en 5 mm)		
Bleke vlekken (diameter tussen 5 en 10 mm)		
<b>Aangebrande stukjes</b>	Max.	0,5 % in gewicht
<b>KLEUR</b>		
Kleur van de diepgevroren frieten	USDA "00" - "0"	
Kleur van de bereide frieten	USDA "0" - "1"	

---

**Dieet**

	Ja	Nee
Vegetarisch	<b>x</b>	
Lacto-Vegetarisch	<b>x</b>	
Veganistisch	<b>x</b>	
Halal	<b>x</b>	
Kosher		<b>x</b>

---

**Certificaties**[www.lutosa.com/nl/downloads](http://www.lutosa.com/nl/downloads)BRC  
IFS  
ACG  
FCA

RSPO-SG

---

**Verklaringen**

---

<b>GGO's</b>	Lutosa SA bevestigt dat het product, dat in deze technische fiche wordt vermeld, geen genetisch gemodificeerde organismen (GGO's) bevat en dat de wijziging van de wetgeving omtrent de etikettering van de genetisch gemodificeerde voedingsproducten volgens de Verordeningen (EG) nr 1829/2003 <sup>4</sup> en nr 1830/2003 <sup>4</sup> geen betrekking heeft op dit product.
<b>Ionisatie straling</b>	Lutosa SA bevestigt dat het product, dat in deze technische fiche wordt vermeld, geen enkele behandeling met ioniserende straling overeenkomstig de Richtlijn 1999/2/EG <sup>4</sup> ondergaat.
<b>Contaminanten</b>	Lutosa SA bevestigt dat het product, dat in deze technische fiche wordt vermeld, in overeenstemming is met de Verordeningen (EG) nr 1881/2006 <sup>4</sup> en nr 333/2007 <sup>4</sup> .
<b>Residuen van bestrijdingsmiddelen</b>	Lutosa SA bevestigt dat het product, dat in deze technische fiche wordt vermeld, in overeenstemming is met de Verordening (EG) nr 396/2005 <sup>4</sup> betreffende de maximumgehalten aan bestrijdingsmiddelenresiduen in of op levensmiddelen of diervoeders van plantaardige en dierlijke oorsprong en houdende wijziging van Richtlijn 91/414/EG <sup>4</sup> .
<b>Primaire verpakking</b>	Lutosa SA bevestigt dat de primaire verpakking van het product, vermeld in deze technische fiche, in overeenstemming is met de Verordening (EG) nr 1935/2004 <sup>4</sup> inzake materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen en houdende intrekking van de Richtlijnen 80/590/EEG <sup>4</sup> en 89/109/EEG <sup>4</sup> en in overeenstemming is met de Verordening (EG) nr 1169/2011 <sup>4</sup> betreffende de verstrekking van voedselinformatie aan consumenten.

<sup>4</sup>Het geheel van de Richtlijnen en Verordeningen staat op [http://europa.eu/eu-law/legislation/index\\_nl.htm](http://europa.eu/eu-law/legislation/index_nl.htm)