

## Pastourin mignon

### PRODUCT INFORMATIE

**Artikelnummer** 35092

**Verkoopsomschrijving** Diepgevroren ruitvormig broodje, voorgebakken.

**Design** Coups de lame obliques



### Ingrediëntenlijst

bloem (TARWE, TARWEmout), water, zout, TARWEgluten, gist, meelverbeteraar (ascorbinezuur).

Kan sporen bevatten van: Sojabonen, Melk, Hazelnoot, Pistachenoten, Walnoot, Sesamzaad.

### Algemene informatie

**Goederencode** 1905903000  
**FKB code** B1020

### Dieetinformatie en duurzaamheid

**Veganistisch** Ja  
**Vegetarisch** Ja

### Claims

**Clean label** Ja

### Product afmetingen

**Gewicht (g)** 50  
**Lengte (mm)** 90

### Additieven

E300 - ascorbinezuur

### Microbiologische informatie

Vermoedelijk Bacillus cereus: < 100/g  
Escherichia coli: < 10/g  
Schimmels: < 500/g  
Staphylococcus aureus: < 100/g  
Totaal aerob mesofiel kiemgetal: < 10000/g  
Gisten: < 500/g

## Nutritionele informatie

Parameter	per 100 g	RI (1)	per portie *	RI (2)
energie	1061 kJ		530 kJ	6
energie	250 kcal		125 kcal	6
vetten waarvan:	1,1 g		< 0,5 g	1
- verzadigde vetzuren	0,5 g		< 0,5 g	3
koolhydraten waarvan:	50 g		25 g	10
- suikers	< 0,5 g		< 0,5 g	1
vezels	3 g		1,5 g	
eiwitten	8,2 g		4,1 g	8
zout	1,1 g		0,57 g	10

\* 1 portie = 50 g

## Allergenen informatie

Glutenbevattende granen en producten op basis daarvan *	Ja
Schaaldieren en producten op basis daarvan	Nee
Eieren en producten op basis daarvan	Nee
Vis en producten op basis daarvan	Nee
Aardnoten en producten op basis daarvan	Nee
Soja en producten op basis daarvan	Nee
Melk en producten op basis daarvan	Nee
Noten en producten op basis daarvan *	Nee
Selderij en producten op basis daarvan	Nee
Mosterd en producten op basis daarvan	Nee
Sesamzaad en producten op basis daarvan	Nee
Zwavel dioxide en sulfieten (>10 mg/kg of 10 mg/l uitgedrukt in SO <sub>2</sub> )	Nee
Lupine en producten op basis daarvan	Nee
Weekdieren en producten op basis daarvan	Nee

Kan sporen bevatten van: Sojabonen, Melk, Hazelnoot, Pistachenoten, Walnoot, Sesamzaad.

(\*) Voor nootsoorten en glutenbevattende graansoorten, zie ingrediëntenlijst.

## VERPAKKINGSINFORMATIE

### Verpakking details

Binnen verpakking	Folie (Plastic_LDPE 4)
Buiten verpakking	Amerikaanse doos (Golfkarton_PAP 20) Label (Papier_PAP 22) Tape (Plastic_PP 5)
EDU (Amerikaanse doos)	
Stuks per EDU	80
GTIN	13461180350929
netto gewicht	4,00 kg
lengte x breedte x hoogte (m)	0,396 X 0,296 X 0,234
Verkoopseenheid	
GTIN	3461180350922
netto gewicht	0,05 kg

### Palletisatie

Pallettype	Euro pallet
Aantal EDU / laag	8
Aantal laag / pallet	8
Aantal EDU / pallet	64
Totaal netto gewicht pallet	256 kg
Totaal bruto gewicht pallet	302 kg
lengte x breedte x hoogte (m)	1,200 X 0,800 X 2,017
Palletisatie	Paleta (Dřevo_FOR 50) Štítek (Papír_PAP 22) Stretch fólie (Plasty_LDPE 4) Interlayer (Vnitá lepenka_PAP 20)

## BEHANDELINGSINFORMATIE

### Opslagcondities

Houdbaarheid na productie	12 (maanden)
Opslagcondities	max. -18°C

### Gebruiksaanwijzing

Ontdooien: 30min op kamertemperatuur. Oven voorverwarmen tot 210°C. Bakken 7 +/- 2 min. bij 200°C +/-10°C. Deze gebruiksaanwijzing is louter indicatief, baktijd en -temperatuur kunnen verschillen naargelang het type apparatuur. ONTDOOIDE PRODUCTEN NOOIT HERINVRIEZEN.

## ALGEMENE INFORMATIE

### Certificaten

BRCGS & IFS

### GGO Beleid

De groep Vandemoortele houdt zich aan de Europese verordening EC/2003/1829 en EC/2003/1830 betreffende GGO's.

### Contaminanten

De groep Vandemoortele houdt zich aan de Europese wetgeving betreffende contaminanten, geldig op moment van uitgifte van dit document.

### Disclaimer

De data zijn correct, volgens de gegevens waarover wij beschikken op moment van uitgifte van dit document.

Alle vermelde waarden in dit document zijn gemiddelde waarden, gebaseerd op berekeningen.

De fotos zijn enkel indicatief en lichte afwijkingen tov de realiteit zijn mogelijk.

De gebruiksaanwijzing is enkel ter informatie weergegeven. Vandemoortele kan niet aansprakelijk gesteld worden voor een verkeerde gebruiksaanwijzing gezien dit buiten ons controlegebied valt.

### Afkortingen

- (1) Dagelijkse referentie-innames Vitamines
- (2) Referentie-inname van een gemiddelde volwassene (8400 kJ/2000 kcal)