



# Productspecificatie

I - HACCP

MAP : 3 Stap : 3 Blz : 2//1

Datum : 24-07-23 Versie : 6

Opgesteld door : HACCP-team

Controle door : Milo Callewaert

Handelsnaam NL : Kip Pangang 500g  
FR : Poulet Pangang 500g

**Gegaard kippenveesproduct**

**Fabrikant : Breughel Food bv  
Waaslandlaan 18  
9160 LOKEREN**

## 1 Identificatie van het produkt

Beschrijving van het product : **Voorgegaard en gekruid kippenveesproduct**

Gepasteuriseerd in verpakking? ja nee **niet van toepassing**

## 2 Ingrediëntenlijst

Kippenvlees 77%, kippenseperatorenvlees 19%, raapzaadolie, voedingszuren: E326, E330, E262, suiker, MOSTERDmeel, dextrose, zout, specerijen, gistextract, natuurlijk aroma, gebufferd azijnpoeder, stabilisatoren: E451, E450.

## 3 Organoleptische eigenschappen

Smaak : **Producteigen**

Kleur :

Geur : **Producteigen**

Vorm : **Spiesje**

## 4 Bewaarvoorschriften

Bewaartemperatuur : **< 7°C**

Vervaldatum = productiedatum + dagen/maanden/jaren **28 dagen**

Bewaarcondities : **koel bewaren, ontdooid product, niet opnieuw invriezen**

## 5 Verpakking

Technologie : ~~normale atmosfeer~~ – ~~vacuüm~~ – ~~gemodificeerde atmosfeer~~ – andere :

Indien gemodificeerd : CO2: 25% N2: 75%

Verpakkingsmateriaal :

## 6 Fysicochemische eigenschappen

voedingswaarde <b>per 100 gr</b>	
energetische wa	784kJ
energetische wa	187kcal
vet	9g
waarvan verzad	1,8g
koolhydraten	5,3g
waarvan suikers	3,2g
eiwitten	21,9g
zout	2,19g



## Productspecificatie

I - HACCP

MAP : 3    Stap : 3    Blz : 2//1

Datum : 24-07-23    Versie : 6

Opgesteld door : HACCP-team

Controle door : Milo Callewaert

Handels-  
naam    **NL : Kip Pangang 500g**  
          **FR : Poulet Pangang 500g****Gegaard kippenvleesproduct**

### 7 Bacteriologische normen

E. coli	einde THT < 500 kve/g
Coagulase positieve Staphylococcen	< 1000 kve/g
Salmonella	Afwezig in 25g
Listeria monocytogenes	< 100 kve/g

### 8 Allergenen (alba-lijst)

zie blz 3

### 9 Wettelijke bepalingen

Erkenningsnummer	: <b>B146</b>
Bevroren	:
enz. ...	:

### 10 Transportvoorschriften

Bestuurder draagt	: Propere aangepaste kledij Hoofddekse Zuivere handen
-------------------	---

Vrachtwagen moet proper zijn.  
Vrachtwagen is gekoeld tot max. 7°C.

### 11 Logistiek

Ons artnr	5001
Intrastatcode	16023219
EAN-13 code	5420027310145

Afmeting in mm

Lengte	200	<u>Gewicht product</u>	
Breedte	140	Netto	500 g
Hoogte	90	Bruto	530 g
Aantal VE per omdoos	2	<u>Gewicht omdoos</u>	
Omdozen per laag	14	Netto	1000 g
Max. lagen per pallet	9	Bruto	1185 g
Max. dozen per pallet	126		



## Productspecificatie

I - HACCP

MAP : 3 Stap : 3 Blz : 2//1

Datum : 24-07-23 Versie : 6

Opgesteld door : HACCP-team

Controle door : Milo Callewaert

Handels-  
naam **NL : Kip Pangang 500g**  
**FR : Poulet Pangang 500g****Gegaard kippenvleesproduct**

### Alba-lijst

Allergenen in cursief en vet gedrukt: verplicht te declareren allergenen volgens richtlijn 2003/89/EG

1	<i>melkeiwit</i>	-	2	<i>lactose</i>	-
3	<i>ei</i>	-	4	<i>soja-eiwit</i>	-
5	<i>soja-olie</i>	-	6	<i>gluten</i>	-
7	tarwe	-	8	rogge	-
9	rundvlees	-	10	varkensvlees	-
11	kippenvlees	+	12	<i>vis</i>	-
13	<i>schaal- en sch</i>	-	14	maïs	-
15	cacao	-	16		
17	peulvruchten	-	18	<i>noten (inclusief kastanjes)</i>	-
19	notenolie	-	20	<i>pinda's</i>	-
21	<i>pinda-olie</i>	-	22	<i>sesam</i>	-
23	<i>sesamolie</i>	-	24	glutaminaat (E620 <i>tlm</i> E625)	-
25	<i>sulfiet (E220 <i>tl</i>)</i>	-	26		-
27			28		
29			30		
31	koriander	-	32	<i>selderij</i>	-
33	<i>weekdieren</i>	-	34	wortel	-
35	<i>lupinen</i>	-	36	<i>mosterd</i>	+

(+) : kan aanwezig zijn

(-) : is afwezig

(?) : kan eventueel sporen bevatten

### 12 GGO verklaring

Verordening (EG) Nr. 1830/2003 van het Europees parlement en de Raad van 22 september 2003 betreffende de traceerbaarheid van met genetisch gemodificeerde organismen geproduceerde levensmiddelen en diervoeders en tot wijziging van Richtlijn 2001/18/EG

#### Algemeen :

1) Is het beleid van uw bedrijf gericht op het vermijden van ingrediënten, additieven en/of aroma's<sup>1</sup> die afkomstig kunnen zijn van ggo's (genetisch gemodificeerde organismen)<sup>2</sup>? **ja**

2) Heeft u bij uw relevante toeleveranciers verklaringen en/of certificaten opgevraagd? **ja**

#### Productniveau :

Ondergetekende garandeert namens de directie dat er in boven vermeld product geen gebruik wordt gemaakt van ingrediënten, additieven en/of aroma's<sup>1</sup> die afkomstig zijn van ggo's<sup>2</sup>.

#### Ondergetekende :

<sup>1</sup> Alle ingrediënten, additieven en aroma's. Ook die (zoals bijvoorbeeld soja-olie, soja lecithine en zoetmiddelen) niet aantoonbaar DNA of eiwit meer bevatten en daardoor niet verplicht geëtiketteerd hoeven te worden (zie bijlage : lijst van levensmiddelen ingrediënten, additieven en aroma's die afkomstig kunnen zijn uit ggo's).

<sup>2</sup> Met ggo's worden alle genetisch gemodificeerde organismen bedoeld, dus niet alleen gg-soja en gg-maïs, maar bijvoorbeeld ook gg-bacteriën en schimmels, en andere gg-gewassen.



## Productspecificatie

I - HACCP

MAP : 3    Stap : 3    Blz : 2//1  
Datum : 24-07-23    Versie : 6

Opgesteld door : HACCP-team

Controle door : Milo Callewaert

Handels-    NL : Kip Pangang 500g  
naam        FR : Poulet Pangang 500g

Gegaard kippenvleesproduct

### TOELICHTING OP GGO VERKLARING

#### Lijst van ingrediënten, additieven en aroma's die gemaakt kunnen zijn door of met ggo's :

1. Vetten en oliën : (niet gespecificeerde) oliën en vetten, plantaardige oliën en vetten, sojaolie, maïs(kiem)olie, koolzaadolie.
2. Maïseiwit & soja-eiwit : maïs\*, sojabonen\*, soja-eiwit\*, sojameel\*, sojabloem\*, sojavlokken\*, sojaschroot\*, maïsmeel\*, (niet gespecificeerd) meel/bloem\*, maïsgries\*, (natief) maïszetmeel\*
3. Zoetmiddelen : maïsiroop/stroop, druivensuiker, glucose en mout(malt) siroop/stroop, maltodextrine, fructose, dextrose
4. Additieven en aroma's : E 101 (vitamine B2, riboflavine, lactoflavine), E 150 (karamel), E 153 (koolstof), E160a (bèta)caroteen, pro-vitamine A, retinol, carotenoïden), E160b (annato), E160d (lycopeen), E234 (nisine), E235 (natamycine), E270 (melkzuur), E300 (vitamine C (asorbinezuur)), E301 t/m E304 (ascorbaten), E306 t/m 309 (tocoferol/vitamine E), E320 (BHA), E321 (BHT), E322 (lecithine), E325 t/m E327 (lactaten), E330 (citroenzuur), E415 (xanthaangom), E459 (beta-cyclodextrien), E460 t/m E469 (celluloses), E470 (zouten van vetzuren), vetzuuresters (E471, E472a & b, E473, E475, E476, E479b), E570 (vetzuren), E481 (natriumstearoyl-2-lactylaet), E620 t/m E625 (glutaminezuur & glutamaten), E626 t/m 629 (guanylzuur & guanylaten), E630 t/m E633 (iosinezuur & inosinaten), E953 (isomalt), E 957 (thaumatine), E965 (maltitol), E1404 t/m 1451 (gemodificeerde zetmelen), aroma's, niet gespecificeerde emulgator/stabilisator.
5. Overig : vitamine B6 (pyridoxine), vitamine B12 (cyanocobalamine), vitamine D (calciferol), vitamine K (phylloquinone, menaquinone, menadione), hydrolysaten.

#### NB :

- . Al deze ingrediënten kunnen afkomstig zijn van ggo's en/of met behulp van ggo's zijn vervaardigd, maar dit is niet altijd het geval.
- . Indien dit wel het geval is dan moeten de ingrediënten die hierboven met een \* gemarkeerd zijn verplicht met de aanduiding "geproduceerd met genetisch gemodificeerde soja/maïs" op het etiket vermeld worden.
- . Voor enkele andere ingrediënten (o.a. hydrolysaten) is nog omstrede of deze vermelding verplicht is. Voor de overige ingrediënten is een vermelding niet verplicht, maar ook deze kunnen afkomstig zijn van ggo's en/of met behulp van ggo's vervaardigd zijn.