

## 1. Algemeen / Générale

Erkenningsnummer / Marque CE de salubrité	B 659
Productnaam / Nom Produit	Chefpaté Grieks Debo / Pâté du chef Grècque Debo/ Griechische Chef-Pastete
Andere benamingen / Autres Noms	/
Receptnummer / Numéro de récepture	770
Gewicht variabel / vast Poids variable / fixe	Vast / Fixe
Productbeschrijving / Description Produit	Halfgrove paté met paprika's en olijven / Pâté mi-gros avec poivrons et olives/Halb grobe Pastete mit Paprika und Oliven
Bedoeld gebruik / Mode d'emploi	Klaar voor gebruik – geen verdere bereiding nodig Prêt à l'emploi – aucune préparation supplémentaire nécessaire
Ingrediëntendeclaratie / Liste des ingrédients	Conform (e) FIC1169/2011
Nederlands	<p>Ingrediënten: varkenslever 42%, varkensvlees 26%, varkensvet, paprika 5,4%, olijven 3,8%, varkensbindweefsel, zout, Ei, rijstbloem, ajuinpoeder, voedingsvezel bamboe, zetmeel (tapioca), dextrose, specerijen, kruiden, tomatenconcentraat, glucosesiroop, emulgator: E472, verdikkingsmiddel: E407, antioxidant: E301, bewaarmiddel: E250</p> <p><i>Gemaakt in een bedrijf waar gluten, eieren, melkproducten, noten en mosterd verwerkt worden.</i></p>
Français	<p>Ingrédients: foie de porc 42%, viande de porc 26%, gras de porc, poivrons 5,4%, olives 3,8%, tissu conjonctive de porc, sel, ŒUFS, farine de riz, poudre d'oignon, fibre alimentaire bambou, amidon (tapioca), dextrose, épices, herbes, concentré de tomates, sirop de glucose, émulsifiant : E472, épaississant: E407, antioxydant : E301, conservateur : E250.</p> <p><i>Produit dans une entreprise où des gluten, oeufs, lait, noix et moutarde sont présents.</i></p>
Deutsch	<p>Zutaten : Schweineleber 42%, Schweinefleisch 26%, Schweinefett, Paprika 5,4%, Oliven 3,8%, Schweinebindegewebe, Salz, Ei, Reismehl, Zwiebelpulver, Ballaststoffe: Bambus, Stärke (Tapioka), Dextrose, Gewürze, Kräuter, Tomatenkonzentrat, Glukosesirup, Emulgator: E472, Verdickungsmittel: E407, Antioxidationsmittel: E301, Konservierungsmittel: E250.</p> <p><i>Hergestellt in einem Unternehmen, wo Gluten, Eier, Milchprodukte, Nüsse und Senf verarbeitet werden.</i></p>

## 2. Houdbaarheid – Bewaring / Durée de conservation - Conservation

Opslagtemperatuur / Température de conservation	Koel bewaren, max. 4°C Garder au frais, max. 4°C	
Houdbaarheid (vanaf leveringsdatum gesloten verpakking) / Durée de conservation (dès livraison en emballage fermé)	Vacuum:	42 dagen / 6 weken 42 jours / 6 semaines
	Gas (CO <sub>2</sub> /N <sub>2</sub> ):	28 dagen / 4 weken 28 jours / 4 semaines
Houdbaarheid na openen verpakking: Durée de conservation après ouverture emballage	5 dagen (indien gekoeld bewaard <4°C) 5 Jours (si gardé au frais <4°C)	

<b>3. Nutritionele waarden / Valeurs nutritionnelles</b>	via <input checked="" type="checkbox"/> berekening / <input type="checkbox"/> analyse Par <input checked="" type="checkbox"/> Calcul / <input type="checkbox"/> analyse	
	<b>Voedingswaarde / 100gr Valeurs Nutritives / 100gr</b>	
Energie – caloriewaarde / Valeurs énergétiques	<b>1264</b>	<b>kJ</b>
Energie – caloriewaarde / Valeurs énergétiques	<b>303</b>	<b>Kcal</b>
Eiwitten / Protéines	<b>14.6</b>	<b>g</b>
Vetten / Matière grasse	<b>26.9</b>	<b>g</b>
- waarvan verzadigd / dont saturés	<b>10.8</b>	<b>g</b>
Koolhydraten / Glucides	<b>2.2</b>	<b>g</b>
- waarvan suikers / dont sucres	<b>1.2</b>	<b>g</b>
Voedingsvezels / Fibres alimentaires	<b>1.2</b>	<b>g</b>
Zout / Sel	<b>1.8</b>	<b>g</b>
Natrium / Sodium	<b>0.7</b>	<b>g</b>

## 4. Bijzonderheden/ Autres informations

(conform EG1829/2003 & 1830/2003)

GMO-status / Status OGM	Op basis van de huidig gekende leveranciersinformatie zijn de gebruikte ingrediënten GMO vrij. Sur base des renseignements du fournisseur, les ingrédients utilisés sont sans OGM
Bestraling / rayonnement	Op basis van de huidig gekende leveranciersinformatie zijn de gebruikte ingrediënten niet bestraald. Sur base de renseignements du fournisseur, les ingrédients utilisés ne sont pas irradiés.
Metaaldetectie / détection de métaux	Ja Oui
Verpakking / emballage	De verpakking voldoet aan EG1935/2004 en EG10/2011 inzake materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen. L'emballage est conforme à EG1935/2004 en EG10/2011 concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires

## 5. Microbiologische kenmerken / Caractéristiques bactériologiques

**CAT 1B : Producten gepasteuriseerd welke onderhevig zijn aan na besmetting**

Parameters / Paramètres	Dag 0 / Jour 0	Einde TGT-THT / Fin
Totaal aëroob psychrotoof kiemgetal / Germes totaux aérobies	10 <sup>4</sup>	10 <sup>6</sup> (a)
Totaal anaëroob kiemgetal (b) / Germes totaux anaérobies	10 <sup>4</sup>	10 <sup>6</sup>
Sulfiet reducerende clostridia / Anaërobie sulfito-réducteur	10 <sup>3</sup>	10 <sup>5</sup>
Melkzuurbacteriën (c) / Flore lactique	10 <sup>3</sup>	10 <sup>7</sup>
Gisten / Levures	10 <sup>3</sup>	10 <sup>5</sup>
Schimmels / Moisissures	10 <sup>3</sup>	10 <sup>3</sup>
Enterobacteriaceae / Enterobacteriaceae	10 <sup>2</sup>	n.v.t.
E. coli / E. coli	10	10
Staphylococcus aureus / Staphylococcus aureus	10 <sup>2</sup>	10 <sup>2</sup>
Bacillus cereus / Bacillus cereus	10 <sup>3</sup>	10 <sup>4</sup> - 10 <sup>5</sup> (h)
Campylobacter spp (g) / Campylobacter spp (g)	afw. in 25 g	afw. in 25 g
Salmonella spp (*) / Salmonella spp (*)	afw. in 25 g	afw. in 25 g
Listeria monocytogenes (*) / Listeria monocytogenes (*)	afw. in 25 g	10 <sup>2</sup>

Bron : Microbiologische richtwaarden Labo levensmiddelenmicrobiologie en conservering – Ugent – Prof DeBevere + (\*)EU 2073/2005

Source: Valeurs indicatives microbiologique Labo levensmiddelenmicrobiologie en conservering – Ugent – Prof DeBevere + (\*)EU 2073/2005

- (a): Wanneer het totaal aëroob psychrotoof kiemgetal op het einde van de houdbaarheid de richtwaarde van 10<sup>6</sup>/g overschrijdt mag enkel afgekeurd worden wanneer aangetoond is dat het om andere bacteriën dan (homofermentatieve) melkzuurbacteriën gaat  
Lorsque le nombre des bactéries aérobies psychrotrophe à la fin de la durée de vie dépasse l'objectif de 10<sup>6</sup>/g, la nourriture peut être seulement rejetée lorsqu'il a été démontré qu'il s'agit d'autres bactéries que des bactéries lactiques (homofermentative)
- (b): enkel te analyseren indien zuurstofvrij verpakt  
Analyser seulement si emballé sans oxygène
- (c): Wanneer het aantal melkzuurbacteriën op THT > 10<sup>7</sup>/g is, mag het levensmiddel slechts worden afgekeurd op voorwaarde dat er onaanvaardbare sensorische afwijkingen zijn.  
Lorsque le nombre des bactéries lactiques est à DLC > 10<sup>7</sup>/g, la nourriture ne devrait être rejetée qu'à condition qu'il y ait des anomalies sensorielles inacceptables
- (g): Enkel te bepalen in bedrijven waar ook rauw gevogelte verwerkt wordt  
Seulement dans les entreprises où la volaille crue est traitée
- (h): 10<sup>5</sup> kve/g enkel als het psychrotrofe stammen van *B. cereus* betreft die minder potentieel hebben als intoxicant  
10<sup>5</sup> kve/g seulement s'il s'agit de *B. cereus* psychrotrophe ayant moins de potentiel en tant que substance intoxicante

Opgelet : Bacteriologie kan enkel gegarandeerd worden indien de bewaarvoorschriften gerespecteerd worden.

Attention : La bactériologie peut seulement être garantie quand les conditions de conservations sont respectées.

<b>6. Allergeen informatie</b>	<b>Conform EG2003/89 en EG2006/142</b>	
<b>Allergeen + afgeleiden / Allergène + dérivée</b>	<b>Aanwezig in product / Présent</b>	<b>Aanwezig in bedrijf / Présent dans l'entreprise</b>
Glutenhoudende granen (tarwe, rogge, gerst, haver, spelt, kamut) / Gluten (blé, seigle, orge, avoine, epeautre, kamut)	-	X
Schaal- en schelpdieren / Crustacés	-	-
Eieren / Oeufs	X	X
Vis / Poisson	-	-
Aardnoten (pinda's) / Arachides (cacahuètes)	-	-
Soja / Soja	-	-
Melkproducten (incl lactose) / Lait (incl. lactose)	-	X
Schaalvruchten/Noten ( <i>amandelen, hazelnoten, walnoten, cashewnoten, pecannoten, paranoten, pistachenoten, macademianoten</i> ) / Fruits a coque ( <i>amandes, noisettes, noix, noix de cajou, noix de pécan, noix du Brésil, pistaches, noix de Macadamia</i> )	-	X
Selderij / Célerie	-	-
Mosterd / Moutarde	-	X
Sesam / Graines de sésame	-	-
zwaveldioxide en sulfieten (E220 - E228) (> 10 mg/kg of 10 mg/kg) / Anhydride sulfureux et sulfites (> 10mg/kg)	-	-
Lupine / Lupin	-	-
Weekdieren / Mollusque	-	-
Toegevoegde glutamaten (E620 - E625) / Glutamates ajoutées (E620-E625)	-	-

Gegevens gebaseerd op onze huidige kennis en louter informatief, derhalve niet bindend

Ces informations sont basées sur nos connaissances actuelles et sont informatives, donc pas contraignantes

<b>7. Contactgegevens / Contact</b>	
De Beauvoorder Paté NV Albert I Laan 54, 8630 Veurne, BELGIUM Tel : (+32) 058 31 53 53 Fax : (+32) 058 31 60 35 Mail : <a href="mailto:info@debeauvoorder.be">info@debeauvoorder.be</a>	