



Technische fiche - Fiche Technique

Art. n°
639330

Product	Saucisson Pur Porc Buchette 6x300g*

Merk / Marque :	St-Hubert
-----------------	-----------

Intrastat : 16010091

GTIN-code : 5410403393305

Netto gewicht - Poids net : **6 x 300 g** met/avec e zonder/sans e
 Houdbaarheid - Durée de conservation : **42** dagen/jours THT/DLV TGT/DLC
 Lot (opbouw - composition) :
 Datum/Date & Lot : Zie verpakking / Voir emballage

Bewaarmstandigheden - Conditions de conservation

	minimum	maximum
Temperatuur bij aanlevering Température livraison	0 °C	7 °C
Bewaartemperatuur Température de conservation	uit de zon bewaren A garder à l'abri de soleil	
Na opening Après ouverture	koel en droog bewaren A conserver dans un endroit frais et sec	

Ingrediëntenlijst / Liste des ingrédients :

Nl: varkensvlees, zout, dextrose, specerijen, natuurlijke aroma's, antioxidant (ascorbinezuur), conserveermiddel (natriumnitriet), fermenten.

100 g product bereid uit 160 g vlees.
 Product onderhevig aan uitdroging

Fr: viande de porc, sel, dextrose, épices, arômes naturels, antioxydant (acide ascorbique), conservateur (nitrite de sodium), ferments.

100 g de produit préparé à partir de 160 g de viande.
 Produit sujet à deshydratation

Allergenen informatie / Information sur les allergènes :

Gluten	-	Noten - Fruits à coque	-
Schaaldieren - Crustacés	-	Selderij - Céleri	-
Ei - Oeuf	-	Mosterd - Moutarde	-
Vis - Poisson	-	Sesam - Sésame	-
Pinda - Arachide	-	Sulfiet - Sulfites	-
Soja	-	Lupine - Lupin	-
Melk - Lait	-	Weekdieren - Mollusques	-

"+" = ja / oui

"- " = nee / non

? = mogelijk aanwezig door ongewilde kruisbesmetting / éventuellement présent par contamination croisée accidentelle

Gemiddelde voedingswaarden - Valeurs nutritionnelle moyenne

per 100g - par 100g		per portie/par portion =	30	g
Energie	1760 kJ		528 kJ	
	424 kcal		127 kcal	
Vet / Matières grasses	33,3 g		9,99 g	
waarvan verzadigde vetzuren dont acides gras saturés	12,4 g		3,72 g	
Koolhydraten / Glucides	0,5 g		0,15 g	
waarvan suikers dont sucres	0,5 g		0,15 g	
Vezels / Fibres	0,5 g		0,15 g	
Eiwitten / Protéines	30,3 g		9,09 g	
Natrium	2 g		0,6 g	
Zout / Sel	5 g		1,5 g	

Verpakkingsinformatie - Information emballagevacuum
sous-vide beschermende atmosfeer
atmosphère protectricegeperforeerde verpakking
emballage perforéSamenstelling
Compositionaantal stuks per doos
nombres par cartonAfmetingen doos
dimensions du cartondoos/laag
cartons/couchelaag/palet
couche/palettedozen/palet
cartons par palette

Het product is verpakt in goedgekeurd materiaal conform de verordening 1935/2004 - 10/2011 betreffende materialen en voorwerpen bestemd om in aanraking te komen met voedsel.

Le produit est emballé dans un matériau approuvé conforme au règlement 1935/2004 - 10/2011 concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les aliments.

Microbiologische gegevens (CFU/g) - Données microbiologiques (CFU/g)

	productie/production	einde THT/ fin DLC
Totaal aerob - Germes totaux		
E. Colli	< 10 /g	
Staphylococcus Aureus		
Salmonella	Afwezig/absent in 25g	Afwezig/absent in 25g
Listeria Monocytogenes	Afwezig/absent in 25g	Afwezig/absent in 25g
Enterobacteriaceae	< 10 /g	

Chemische samenstelling - Composition chimique

pH 5,25
aW 0,91

Bijkomende informatie - Information additionelle

Bereidingswijze klaar voor consumptie

Préparation prêt à consommer

Geschikt voor vegetariërs
Convient pour les végétariens

Is het product biologisch?
Le produit est-il biologique ?

GMO declaratie - Etiquetage OGM

De leverancier garandeert dat het product geen ingrediënten bevat die worden onderworpen aan verplichte etikettering conform de verordening 1830/2003.

Le fournisseur garantit que le produit ne contient aucun ingrédient qui est soumis à l'obligation d'étiquetage conforme au règlement 1830/2003.

Ingrediënten onderworpen aan bestraling - Ingrédients soumis à une irradiation

Richtlijn 1999/2/EG : De leverancier garandeert dat het product geen ingrediënten bevat die worden onderworpen aan bestraling.

Directive 1999/2/CE : Le producteur garantit que le produit ne contient aucun ingrédient ayant été soumis à une irradiation.

FOTO - PHOTO

