

Technische fiche - Fiche Technique

Art. n°
994310

Product	Knoflooksalami in vorm*
	Salami fumé à l'ail*
	Smoked salami with garlic vac.*

Merk / Marque :	Schwamm
-----------------	---------

Intrastat : 16010091

GTIN-code : 94008013032543

Netto gewicht - Poids net : **1,85 kg** met/avec e zonder/sans e
 Houdbaarheid - Durée de conservation : **18** dagen/jours THT/DLV TGT/DLC
 Lot (opbouw - composition) :
 Datum/Date & Lot : Zie verpakking / Voir emballage

Bewaaromstandigheden - Conditions de conservation

	minimum	maximum	
Temperatuur bij aanlevering Température livraison	2 °C	7 °C	<input type="checkbox"/> omgevingstemperatuur température ambiante
Bewaartemperatuur Température de conservation	2-7 °C		
Na opening Après ouverture	gekoeld bewaren à conservation réfrigérée		

Ingrediëntenlijst / Liste des ingrédients :

Nl: 120 g varkensvlees, zout, specerijen met mosterd, 1 g knoflook, dextrose, glucosestroop, suiker (sacharose), conserveermiddel (natriumnitriet, kaliumsorbaat), antioxidant (ascorbinezuur, natriumascorbaat), rijpingsculturen, beukenhoutrook.

Fr: 120 g de porc, sel, épices à moutarde, 1 g d'ail, dextrose, sirop de glucose, sucre (saccharose), conservateur (nitrite de sodium, sorbate de potassium), antioxydant (acide ascorbique, ascorbate de sodium), cultures de maturation, fumée de bois de hêtre.

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 nutritionelle moyenne

per 100g - par 100g			per portie/par portion =	30	g
Energie	1299	kJ		390	kJ
	313	kcal		94	kcal
Vet / Matières grasses	25	g		7,5	g
waarvan verzadigde vetzuren	12	g		3,6	g
dont acides gras saturés					
Koolhydraten / Glucides	1	g		0,3	g
waarvan suikers	1	g		0,3	g
dont sucres					
Vezels / Fibres	0	g		0	g
Eiwitten / Protéines	21	g		6,3	g
Natrium	1,52	g		0,456	g
Zout / Sel	3,8	g		1,14	g

Verpakkingsinformatie - Information emballage

vacuum
sous-vide

beschermende atmosfeer
atmosphère protectrice

geperforeerde verpakking
emballage perforé

Samenstelling
Composition

aantal stuks per doos
nombres par carton

Afmetingen doos
dimensions du carton

doos/laag
cartons/couche

laag/palet
couche/palette

dozen/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		
Staphylococcus Aureus		
Salmonella		
Listeria Monocytogenes		
Enterobacteriaceae		

Chemische samenstelling - Composition chimique

pH
aW

Bijkomende informatie - Information additionelle**Bereidingswijze** klaar voor consumptie**Préparation** prêt à la consommationGeschikt voor vegetariërs
Convient pour les végétariensIs 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**