

SPÉCIFICATION DE PRODUIT



jan gevers

Ambachtsstraat 1-5 B-2400 Mol

Tel. algemeen +32 (0)14 34 70 70 | Fax +32 (0)14 31 66 10 | info@jangevers.be

BTW BE 0403.772.396 RPR Turnhout

POUR ARCHIVAGE

Mots-clés	Spécification du produit	<input type="checkbox"/> nouveau <input type="checkbox"/> modification (ancien nom : _____ ancien code barre : _____)
	Numéro d'article	53090
	Nom	Salami Gourmet
	Marque	BonGou

1. GÉNÉRALITÉS

Dénomination de vente commerciale NL	Salami Gourmet		
Dénomination de vente commerciale FR	Salami Gourmet		
Poids ou volume déclaré	+-200	in <input type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> ml	<input type="checkbox"/> avec "e" / <input checked="" type="checkbox"/> sans "e"
			Poids variable <input checked="" type="checkbox"/> oui / <input type="checkbox"/> non
			Poids net égoutté _____ g
Prix facturé brut (par UC en €)			Prix conseillé pour le consommateur _____
Pourcentage TVA	<input type="checkbox"/> 0% <input checked="" type="checkbox"/> 6% <input type="checkbox"/> 12% <input type="checkbox"/> 21%		
Intrastat : code	1601009191	Pays de provenance	Belgique
		Pays d'origine	Belgique

2. CONDITIONNEMENT / CARACTÉRISTIQUES LOGISTIQUES

Level	Description boîte, bouteille, ... SKIN, sous vide	Quantité	Code barre / EAN	L (cm)	B (cm)	H (cm)	Brut (kg)	Nette (kg)	Tare (kg)
L1	Barquette papertray grande	1	5414657027788	23,5	19	1,2		+200	
L2	Bacs EPS 24	1	5414657027795	29,4	23,8	7,1			
L3	Euro Palette	28		80	120	14,4			

Fermeture de sécurité <input checked="" type="checkbox"/>	Easy opening <input type="checkbox"/>	Easy peel <input type="checkbox"/>	Bouchon réfermable <input type="checkbox"/>
---	---------------------------------------	------------------------------------	---

QUANTITÉ

Unité de consommation/carton (U) :	cartons/couche (C) :	niveaux/palette (R) :
------------------------------------	----------------------	-----------------------

SORTE EPS-BAC ET PALETTE

(VEUILLEZ INDIQUER QUEL EST APPLICABLE A LIVRAISON)

EPS H (52)	EPS 46 (58)	Pallet eurochep 120x80 (892)
EPS M (53)	EPS 13 (59)	Pallet LPR chepforma (899)
EPS L (54)	EPS 18 (60)	Pallet LPR euroforma (900)
EPS T (55)	EPS 610 (63)	Pallet IPP 120x80 (906)
EPS S (56)	EPS 410 (64)	Pallet IPP 120x100 (907)
EPS 24 (57)	Pallet chep 120x100(890)	Pallet euro 120x80 (922)
Autre		

3. DURÉE ET CONDITIONS SPÉCIFIQUES DE CONSERVATION

	UNITÉ	MINIMUM	OPTIMALE	MAXIMUM
Durée de conservation après production	Jours			
Conservation à la livraison	Jours	25		

SPÉCIFICATION DE PRODUIT

Température de conservation	°C		0-4°C	4°C
Durée de conservation après ouverture	Jours		3	3
Mention de la durée de conservation comme suit	<input type="checkbox"/> date conservation minimale = "à consommer de préférence avant" <input type="checkbox"/> date conservation minimale = "à consommer de préférence avant fin" <input checked="" type="checkbox"/> date limite d'utilisation = "à consommer jusqu'au"			
Mention de la durée de conservation sur	<input type="checkbox"/> couvercle	<input type="checkbox"/> sol	<input type="checkbox"/> côté	<input type="checkbox"/> emballage <input checked="" type="checkbox"/> étiquette
Conditions de conservation après ouverture	Au frigo à max. 4 °C (3 jours max.)			
Conditions et durée de conservation après cuire/dégeler (seulement pour bake-off)				

4. CARACTÉRISTIQUES LIÉES AU PRODUIT	
PARAMÈTRES SENSORIELS	
Aspect et couleur	Brun rouge
Goût (pour les denrées alimentaires)	Typique des salamis secs fumés
Odeur	Odeur caractéristique des produits carnés fumés, séchés et issus de l'acidification par les starters
Texture	Produit tendre mais ferme
Évolution pendant la durée de	

5. NORMES LIÉES AU PRODUIT	
5.1 NORMES CHIMIQUES (UNIQUEMENT POUR LES CHARCUTERIES ET LES SALADES)	
Protéines étrangères à la viande	
Protéines animales	%
Collagène/Protéines animales	
Collagène	%
Nitrite	ppm
Nitrate	ppm
Humidité/Protéines animales	
Glutamates ajoutés	
Total phosphates	%
Phosphates ajoutés	
Phosphate/protéine (P205)	
Amidon	%

5.2 CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES À LA LIVRAISON				
PARAMÈTRE	MINIMUM	TYPIQUE	MAXIMUM	MÉTHODE DE CONTRÔLE
Valeur pH	4.2	4.75-4.95	5	pH metre interne et analyse
Bric	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
Teneur en humidité	31	entre 31 et 44	48	analyse en laboratoire
Autres : ...aw	aW : 0.85	aW : entre 0.90 et 0.94	aW: 0.94	analyse en laboratoire

5.3 CARACTÉRISTIQUES MICROBIOLOGIQUES À LA LIVRAISON			
MICRO-ORGANISME	TYPIQUE	MAX. OU MIN.	MÉTHODE DE RÉFÉRENCE

NORMES MICROBIOLOGIQUES POUR LES CHARCUTERIES

SOURCES :

- RÈGLEMENT (CE) N° 1441 / 2007 DE LA COMMISSION du 5 décembre 2007 concernant les critères microbiologiques applicables aux denrées alimentaires Chapitre 1 (Critères de sécurité des denrées alimentaires).
- Limites de notifications et critères AFSCA.
- MICROBIOLOGISCHE RICHTWAARDEN & wettelijke microbiologische criteria van Rijksuniversiteit Gent (critères microbiologiques Université de Gand).
- Critères microbiologiques FCD (Fédération des entreprises du commerce et de la distribution).

SPÉCIFICATION DE PRODUIT

CHARCUTERIES CRUES : CONTROLES A LA DLC DES PRODUITS TRANCHES ET CONDITIONNES :			
Germes	m	M	Sources
Salmonella	Absence dans 25 g		CE N° 1441/2007 (notification)
Listeria Monocytogenes	Absence dans 25 g		CE N° 1441/2007 (notification)
Staphylococcus aureus / g	10 ²	10 ³	Critère indicatif AFSCA
Escherichia coli / g	10 ²	10 ³	Critère interne < RUG
CHARCUTERIES CUITES : CONTROLES A LA DLC DES PRODUITS TRANCHES ET CONDITIONNES :			
Germes	m	M	Sources
Salmonella	Absence dans 25 g		CE N° 1441/2007 (notification)
Listeria Monocytogenes	Absence dans 25 g		CE N° 1441/2007 (notification)
ASR (anaérobie sulfite-réducteur) /g	10 ²	10 ³	RUG
Staphylococcus aureus / g	10 ²	10 ³	FCD
Enterobacteriaceae / g	5x10 ²	5x10 ³	Critère indicatif AFSCA
Escherichia coli / g	10	10	FCD
Flore Lactique	10 ⁷		RUG critère indicatif sujet à interprétation suivant tests organoleptiques

6. INFORMATION SUPPLEMENTAIRES	
6.1 MENTIONS SUPPLÉMENTAIRES SUR L'EMBALLAGE	OUI / NON?
"conditionné sous atmosphère protectrice".	Oui
"bien cuire au cœur avant consommation".	
"produit dégelé"	
"avec de l'eau ajouté"	
"viande/poisson reconstitué"	
"avec édulcorants (et sucres)"	
"Contient une source de phénylalanine"	
"Une consommation excessive peut avoir un effet laxatif"	
6.2 AUTRES MENTIONS (LÉGALES) ET CERTIFICATS	OUI / NON?
RSPO (MB/SG)	NON
UTZ	
ASC	
MSC	
ŒUFS DE POULES ÉLEVÉES AU SOL OU EN PLEIN AIR	NON
ABSENCE DE COLORANTS AZO	NON
6.3 INGRÉDIENTS SOUMIS À UN RAYONNEMENT	OUI / NON?
Le producteur garantit que le produit ne contient pas d'ingrédient(s) qui a/ont été rayonné	OUI
SI NON, LE/LES INGRÉDIENT/S SOUMIS À UN RAYONNEMENT SONT LES SUIVANTS	

SPÉCIFICATION DE PRODUIT

7. COMPOSITION DU PRODUIT

7.1 RECETTE DU PRODUIT

MATIÈRES PREMIÈRES / INGRÉDIENTS/ ADDITIFS (NUMÉROS E) DANS LA RECETTE	COMPOSITION DES INGRÉDIENTS COMPOSÉS (LE CAS ÉCHÉANT)	PAYS / RÉGION D'ORIGINE	% DANS LA RECETTE	% DANS LE PRODUIT FINAL	REMARQUES
Viande porc		Belgique	96.4	96.4	
Sel		Belgique	2.7	2.7	
Dextrose		Belgique	<2%	<2%	
Lactose		Allemagne	<2%	<2%	
Arôme naturel		Espagne	<2%	<2%	
Antioxydant: E316		Chine	<2%	<2%	
Colorant: E120		Allemagne	<2%	<2%	
Ferment		Belgique	<2%	<2%	
Conservateurs : E250 et E252		Belgique	<2%	<2%	
TOTAAL			100%	100%	

7.2 LISTE D'INGRÉDIENTS NÉERLANDAIS (déclaration sur l'emballage conformément à directive ce en vigueur *)

Ingrédienten : Varkensvlees 96,4%, zout, dextrose, lactose (MELK), natuurlijke aroma's, antioxidant: E316, kleurstof: E120, fermenten, conserveermiddel: E250, E252.

7.3 LISTE D'INGRÉDIENTS FRANÇAIS (déclaration sur l'emballage conformément à directive ce en vigueur *)

Ingrédients : Viande de porc 96,4%, sel, dextrose, lactose (LAIT), arômes naturels, antioxydant : E316, colorant : E120, ferment, conservateurs : E250 et E252.

*Pour les aliments: 1169/2011 + QUID (% dans le produit fini)

SPÉCIFICATION DE PRODUIT

8. LISTE D'ALLERGÈNES ET INTOLERANCES ALIMENTAIRES			
	contient	peut contenir	ingrédients en cause
1. Céréales contenant du gluten (blé, seigle, orge, avoine, épeautre et			
Blé (comme épeautre et blé de Khorasan)			
Seigle			
Orge			
Avoine			
Leurs souches hybridées, et produits à base de ces céréales			
2. Crustacés (homard, crabe, crevette...)			
3. Œufs			
4. Poisson			
5. Arachides			
6. Soja			
7. Lait (et lactose)	X		Lactose
8. Fruits à coque			
Amandes			
Noisettes			
Noix			
Noix de cajou			
Noix de pécan			
Noix du Brésil			
Pistaches			
Noix de Macadamia			
Produits à base de ces fruits			
9. Céleri			
10. Moutarde			
11. Graines de sésame			
12. Lupin			
13. Mollusques (moules, huîtres, mactres, escargots, calmars...)			
14. Dioxyde de soufre/sulfite (E220-E228 : >10mg/kg ou 10mg/l (exprimés en SO ₂))			

SPÉCIFICATION DE PRODUIT

9. VALEURS NUTRITION (suivant directive 90/496/EEG)						
	unité	moyenne par 100 <input checked="" type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> ml		Moyenne par portion de g/ml		analyse (A) ou calcul (C)
Energie	kJ	1284				<input checked="" type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
	kcal	310				<input checked="" type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
Matières grasses	g	28.1				<input checked="" type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
dont acides gras saturés	g	11.3				<input checked="" type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
dont oméga 3	g	0.23				<input checked="" type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
Glucides :	g	<0.1				<input checked="" type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
dont sucres :	g	<0.1				<input checked="" type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
Fibres alimentaires	g	<0.9				<input checked="" type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
Protéines	g	16.38				<input checked="" type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
Sodium (par analyse)	g	1.04				<input checked="" type="checkbox"/> A
Sel	g	2.6				<input checked="" type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
VITAMINES (facultatif, sauf si leur présence est alléguée)	AJR	par 100g/ml	% AJR	par portion	% AJR	Analyse/Calcul
Vitamine A (retinol) (µg)	800 µg					<input type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
Vitamine B1 (thiamine) (mg)	1,4 mg					<input type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
Vitamine B2 (riboflavine) (mg)	1,6 mg					<input type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
Vitamine B12 (cyanocobalamine) (µg)	1 µg					<input type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
Vitamine C (acide ascorbique) (mg)	60 mg					<input type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
Vitamine D (calciferol) (µg)	5 µg					<input type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
Autres : ...						<input type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
MINÉRAUX (facultatif, sauf si leur présence est alléguée)	ADH	par 100g/ml	% AJR	par portion	% AJR	Analyse/Calcul
Calcium (mg)	800 mg					<input type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
Fer (mg)	14 mg					<input type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
Autres : ...						<input type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C