

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	53119	
	Nom	Chiffonade rosette	
	Marque	BonGou	

1. GÉNÉRALITÉS			
Dénomination de vente commerciale NL	Chiffonade rosette		
Dénomination de vente commerciale FR	Chiffonade de rosette		
Poids ou volume déclaré	120	in <input checked="" type="checkbox"/> g / <input type="checkbox"/> ml	<input type="checkbox"/> avec "e"
			Poids variable <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	Pays de provenance	Pays d'origine	

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 Faerch	1	5414657028440	18,7	13,7	3	0,137	0,120	
L2	Petit carton	1	5414657028457	29,4	23,8	7,1			
L3	Euro Palette	1		80	120	14,4			

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

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

SORTE EPS-BAC ET PALETTE <small>(VEUILLEZ INDIQUER QUEL EST APPLICABLE A LIVRAISON)</small>			
EPS H (52)	EPS 46 (58)	Pallet eurochep 120x80 (892)	
EPS M (53)	EPS 13 (59)	Pallet LPR chepformaaf (899)	
EPS L (54)	EPS 18 (60)	Pallet LPR euroformaaf (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	Distinction claire du gras blanc et du maigre rouge
Goût (pour les denrées alimentaires)	Absence de goût de rance ou d'acidité
Odeur	Odeur caractéristique
Texture	
Évolution pendant la durée de	Exposé à la lumière, le produit peut être sujet à décoloration

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	
Nitrate	
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				
Bric				
Teneur en humidité				
Autres : ...aw				

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

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	< 100UFC/g		CE N° 1441/2007 (notification)
Staphylococcus aureus / g	5.10 ²	5.10 ²	Critère indicatif AFSCA
Escherichia coli / g	10 ²	10 ³	Critère interne < RUG

SPÉCIFICATION DE PRODUIT

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)	
UTZ	
ASC	
MSC	
ŒUFS DE POULES ÉLEVÉES AU SOL OU EN PLEIN AIR	
ABSENCE DE COLORANTS AZO	
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 de porc		UE	93.596		
Sel, sel nitrité (E250)		France	3.329		
Lactose		UE	2.564		
Mix			1		
	dextrose	UE	0.329		
	épices : poivre, macis	Vietnam, indonésie, Brésil Allemagne	0.060		
	nitrate de potassium E252	Pologne	0.014		
	ail	Chine	0.038		
	sel	France	0.0199		
Erythorbate de sodium E316		Chine	0.038		
Ferments		France, Allemagne, Italie, Espagne	0.019		
		TOTAL	100%	100%	

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

INGREDIENTEN: VARKENSVLEES (EU), ZOUT, LACTOSE, DEXTROSE, KRUIDEN, KNOFLOOK, ANTIOXIDANT : E316, CONSERVEERMIDDEL : E252 - E250, FERMENTEN. VARKENSVLEES (137 G PER 100 G EINDPRODUCT). VERPAKT ONDER BESCHERMENDE ATMOSFEER.

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

IINGREDIENTS : VIANDE DE PORC (UE), SEL, LACTOSE, DEXTROSE, EPICES, AIL, ANTIOXYDANT : E316, CONSERVATEUR : E252 - E250 , FERMENTS. VIANDE DE PORC (137G POUR 100G DE PRODUIT FINI). CONDITIONNE SOUS ATMOSPHERE PROTECTRICE.

*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	373				<input type="checkbox"/> A / <input checked="" type="checkbox"/> C
	kcal	1548				<input type="checkbox"/> A / <input checked="" type="checkbox"/> C
Matières grasses	g	30				<input type="checkbox"/> A / <input checked="" type="checkbox"/> C
dont acides gras saturés	g	11				<input type="checkbox"/> A / <input checked="" type="checkbox"/> C
dont oméga 3	g					<input type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
Glucides :	g	2.5				<input type="checkbox"/> A / <input checked="" type="checkbox"/> C
dont sucres :	g	2.4				<input type="checkbox"/> A / <input checked="" type="checkbox"/> C
Fibres alimentaires	g					<input type="checkbox"/> A / <input type="checkbox"/> C
Protéines	g	24				<input type="checkbox"/> A / <input checked="" type="checkbox"/> C
Sodium (par analyse)	g					<input type="checkbox"/> A
Sel	g	5				<input type="checkbox"/> A / <input checked="" 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