



Evliver BV
Zaatstraat 2, 2900 Schoten
Tel +32 3 658 50 52
Contact kwaliteit@evliver.be

Date de validation: 26/04/2022

Version BOM: V001.003

SPECIFICATION DE PRODUIT

E00083: Pâté Fermier - Bloc sac 5 - 5kg

1. Information de produit	
Nom du produit:	Pâté Fermier - Bloc sac 5 - 5kg
Informations générales:	Mélange d'épices, d'herbes aromatiques et de liant pour le pâté de ferme
EAN unité de consommateur:	5400409500289
Poids Net (kg):	5
Quantité d'utilisation:	55 g/kg
Restrictions d'utilisation:	Pour denrées alimentaires, utilisation limitée.
Conseils de stockage:	Conserver dans un endroit sec, à l'abri de la lumière et bien fermé. Après ouverture, durée de conservation limitée
Durée de conservation:	Minimum 36 mois après la production, dans des récipients non ouverts et si les instructions de stockage sont suivies.
Produit fabriqué ou transformé en dernier lieu en Belgique.	

2. Déclaration des ingrédients
amidon de BLE, farine de maïs, dextrose, émulsifiant: E450 7.67%; protéine de LAIT (protéine de LAIT), exhausteur de goût 2.27%: E621 2.27%; coriandre, épices, noix de muscade, herbes, gingembre, piment.
Les numéros E sont des excipients approuvés par l'UE.

3. Valeurs nutritionnelles (valeur théorique) pour 100g de produit fini	
Energie: kcal	331,7
Energie: kJ	1406,4
Matière grasse:	1,8
dont acides gras saturés:	0,7
Glucides:	69,9
dont sucres:	9,0
Protéines:	7,8
Sel:	4,8
Ce produit étant fabriqué à partir de matières premières naturelles, il est possible que sa composition change suite à des changements de culture. En cas de changement, les informations données ci-dessus ne seront pas mises à jour automatiquement.	

4. Valeurs microbiologiques	
Paramètre	Tolérance
Levures et moisissures:	<10.000 ufc/g
Germes aérobies totaux:	<10.000.000 ufc/g
Escherichia coli:	<100 ufc/g
Bacillus Cereus:	<1.000 ufc/g
Anaérobies sulfito-réductrices:	<1.000 ufc/g
Staphylocoques aureus:	<1.000 ufc/g
Salmonelles:	absent/25g



Evluer BV
Zaatstraat 2, 2900 Schoten
Tel +32 3 658 50 52
Contact kwaliteit@evluer.be

Date de validation: 26/04/2022

Version BOM: V001.003

SPECIFICATION DE PRODUIT

E00083: Pâté Fermier - Bloc sac 5 - 5kg

5. Allergènes

(+ = avec; - = sans; ? = peuvent contenir)

Gluten	+	Moutarde	-
Ble	+	Graines de sésame	-
Seigle	-	Sulfites	-
Orge	-	Lupin	-
Avoine	-	Mollusques	-
Epeautre	-	Lactose	+
Kamut	-	Cacao	-
Crustacés	-	Glutamate	+
Oeuf	-	Poulet	-
Poisson	-	Coriandre	+
Arachide	-	Mais	+
Soja	-	Légumineuses	-
Lait	+	Boeuf	-
Fruits à coques	-	Porc	-
Céleri	-	Carotte	-

Produit dans une usine où on utilise aussi des gluten, œufs, soja, lait, céleri, moutarde, sésame, sulfites et lupin.

Les données de cette spécification proviennent des recettes et des informations de nos fournisseurs de matières premières. Par conséquent, aucun droit ne peut être dérivé de ces données. Vous ne serez pas automatiquement informé des changements.

6. Claims

Convient aux végétariens:	Oui
Convient aux végétaliens:	Non
Convient pour Halal:	Oui
Convient pour Kosher:	Oui

7. Origine des ingrédients

amidon de BLE	Belgique
farine de maïs	Belgique
dextrose	Belgique, France
E450	Allemagne, Israël, République tchèque
protéine de LAIT	Europe
E621	France
coriandre	Bulgarie, Maroc, Pays-Bas, Ukraine, Pologne, Roumanie, Russie, Turquie
épices	Chine, Guatemala, Indonésie, Pays-Bas, Papouasie-Nouvelle-Guinée, Turquie, Vietnam
noix de muscade	Indonésie
herbes	Egypte
gingembre	Nigeria, Vietnam
piment	Jamaïque



Evlier BV
Zaatstraat 2, 2900 Schoten
Tel +32 3 658 50 52
Contact kwaliteit@evlier.be

Date de validation: 26/04/2022

Version BOM: V001.003

SPECIFICATION DE PRODUIT

E00083: Pâté Fermier - Bloc sac 5 - 5kg

8. Déclaration

Nous confirmons par la présente que le produit ci-dessus est conforme à la législation Européenne et Belge applicable, y compris :

OGM:	Conformément à l'UE 1829/2003 et 1830/2003. Le produit final ne contient pas d'organismes génétiquement modifiés et n'est pas produit avec des matières premières d'origine génétiquement modifiée.
Irradiation:	Conformément à l'UE 2/1999 en 3/1999. Toutes les matières premières utilisées, ainsi que le produit fini, ne sont soumis à aucune irradiation.
Nanomatériau:	Aucune matière première contenant des nanomatériaux, ni nanotechnologie n'est utilisée dans la production de l'article ci-dessus.
Objets étrangers:	Le produit fini passe par un tamis et/ou un détecteur de métaux avant l'expédition. Si techniquement possible, le produit final est donc exempt de corps étrangers.
Pesticides et métaux lourds :	Conformément à l'UE 1881/2006 et 396/2005.
Résidus de pesticides :	Conformément à l'UE 396/2005.
Matériau d'emballage:	Conformément à l'UE 1935/2004 et EU 10/2011.

Toute information dans cette spécification est vraie et exacte au meilleur de notre connaissance. Cependant, étant donné que nous dépendons d'informations provenant de tiers pour compiler ces informations, cette spécification ne peut être interprétée comme une garantie. Les informations fournies ne dégagent pas l'utilisateur de la responsabilité de son propre produit final ou de son utilisation correcte. L'utilisateur doit se conformer à toutes les lois et réglementations en vigueur.

9. Garantie de qualité

Approuvé par: Service de qualité Evlier:

Document électronique, valable sans signature.