



Fiche technique / Specification : 352658

DOSETTE GYMA Poivre /2000

Date de mise à jour / Version : 04/03/2024

<u>Durée de vie totale / total shelf life :</u>	48 mois / months
<u>Conditions de conservation / Storage conditions :</u>	Ambiant / Ambient
<u>Utilisation prévue / Intended use :</u>	Prêt à consommer / Ready to eat

Liste d'ingrédients (conformément à la réglementation européenne en vigueur)/Ingredients list (in compliance with EU regulations):

Poivre.
Black pepper.

Emballage primaire / primary packaging :

Type d'emballage / Packaging description :	Dosette		
Matériau / Material :	Papier laminé PE / Laminated paper PE		
Dimensions / Size (mm) :	40x25		
Marquage / Legal information printed:	Dénomination légale, GYMA, contact mail		
Poids moyen de l'emballage / Average weight of the packaging (g):	0,09		
Poids net / Net weight (g):	0,14	Poids brut / Gross weight (g):	0,23

Emballage agréé au contact alimentaire conformément au règlement 2011/10/CE et ses modifications postérieures.
Packaging suitable for food contact according to the regulation 2011/10/CE and its later modifications.

Emballage secondaire / secondary packaging :

Type d'emballage / Packaging description :	Carton / Case		
Dimensions ext. / Outer dimensions (mm) :	270 mm x 210 mm x 94 mm		
EAN13 :	3498430006735		
Nombre d'emballages primaires contenus / Number of primary packs :	2000 par carton / per Case		
Inscription sur carton / Inscription on case :	Dénomination, unité, poids net, origine, date de production, DDM / Legal name, unit, net weight, origin, production date, DDM		
Poids net / Net weight (kg) :	0,280	Poids brut / Gross weight (kg) :	0,58

Palettisation :

Dimension palette / Pallet size :	1200 x 1000		
Nombre de colis par rang / Number of cases per layer :	15		
Nombre de rangs / Number of layers :	16		
Nombre de colis par palette / Number of cases per pallet:	240		
Hauteur totale / Total height:	1640 mm		
Poids net / Net weight (kg) :	67,2	Poids brut / Gross weight (kg) :	159

Caractéristiques microbiologiques / microbiological standards (UFC/g) :

Flore totale / total viable count :	10 ⁵	Levures / Yeasts :	10 ²
Coliformes totaux / total coliforms :	10 ²	Moississures / moulds :	10 ²
Coliformes fécaux / faecal coliforms :	10	Salmonelles / Salmonella :	Absence dans / absence in 25g
Staphylocoques pathogènes /pathogenic staphylococci:	10 ²		

Valeurs nutritionnelles (moyennes pour 100 g par calcul) (1)/ Nutritional values (average per 100g by calculation) (1) :

ETIQUETAGE OBLIGATOIRE	Valeur pour 100g/g INCO	Valeur par portion de 0.14 g
Energie / Energy :	1050 kJ 251 kcal	1.47 kJ 0.35 kcal
Matières grasses / Fat : dont acides gras saturés / of which saturated fatty acids :	3.3 g 1.4 g	0,005 g 0,002 g
Glucides / Carbohydrates : dont sucres / of which sugars :	64 g 0.6 g	0,09 g 0.001 g
Protéines / Proteins :	10 g	0,14 g
Sel / Salt :	0.05 g	0,001 g
ETIQUETAGE OPTIONNEL	Valeur pour 100g/g INCO	
Matières grasses/Fat : dont acides gras mono-insaturés/of which mono-unsaturated fatty	<0.1 g	
Matières grasses/Fat : dont acides gras poly-insaturés/of which polyunsaturated fatty acids :	<0.1 g	
Matières grasses/Fat : dont acides gras Trans / of which Trans fatty acids :	-	
Glucides / Carbohydrates : dont amidons / of which starches :	-	
Fibres alimentaires / Fibres :	25 g	
Glucides / Carbohydrates : dont polyols / of which polyols:	-	

☒ Allergènes / Allergens (selon règlement 2011/1169/CE / according to regulation 2011/1169/CE) :


Pas d'allergène / No allergen.

☒ OGM / GMO:

Produit non soumis à l'étiquetage OGM conformément aux règlements européens 1829/2003 et 1830/2003.
Product not subject to GMO labelling according to European directives 1829/2003 and 1830/2003.

☒ Ionisation / ionization : Non/ No

☒ Contaminants / contaminants : produit respectant la réglementation européenne en vigueur en matière de résidus de pesticides, métaux lourds, colorants, radioactivité, toxines et tout autres contaminants. / The product complies with the applicable European regulations concerning residues of pesticides, heavy metals, colouring agents, radioactivity, toxins, and all other contaminants.

	Delphine ARTIGUES Quality Assurance Gyma SAS 
--	--

(1) Les valeurs déclarées sont des valeurs moyennes conformément aux textes réglementaires : Règlement 2011/1169/CE. Les tolérances appliquées correspondent aux lignes directrices européennes, version publiée en décembre 2012/
The declared values are average values in accordance with the regulations laid down in 2011/1169/CE. The tolerances applied are those published european guidelines in december 2012.