



Fiche Technique Client

Baba bouchon standard 15g x120

Modifié le : 24 déc. 2025
Générée le : 3 mars 2025, 15:08
Code interne : PF2405
Code article : 72903102
Version : P.12.1.0

Libellé légal Baba bouchon standard à garnir
Libellé commercial Baba bouchon standard 15g x120
Marque JEAN DUCOURTIEUX
Code EAN 3017767290398
DDM 364 J
Durée de vie minimum à livraison 182 J
Code douanier 1905908000

Entité de commercialisation : S.A.S ST MICHEL BISCUITS , Z.I. 2, Bd de l'Industrie, Contres – F-41700 LE CONTROIS-EN-SOLOGNE

Site de production	Adresse	Origine de fabrication	Certifications
Champagnac	Avenue Jean Ducourtieux 24530 Champagnac-de-Belair	Fabriqué en France.	BRC, IFS

ÉTIQUETAGE

Liste des ingrédients

farine de **blé**, **œufs**, graisse de palme, levure, sel, sucre

Allergènes (UE uniquement) Contient : gluten, œuf
Traces éventuelles de : lait, soja

OGM Produit ne faisant pas l'objet d'une déclaration de présence OGM sur l'étiquetage en application des règlements (CE) 1829/2003 et 1830/2003

Ionisation Produit non soumis aux obligations d'étiquetage du règlement (CE) 1169/2011

Nanotechnologies Absence d'ingrédients, d'additifs ou d'auxiliaires technologiques contenant des nanotechnologies en lien avec l'arrêté français du 5 mai 2017

Contaminants et pesticides En conformité avec la réglementation (CE) 2023/915 et ses modifications + (CE) 396/2005 et ses modifications

S.A.S ST MICHEL BISCUITS
au capital de 23 534 000 € - RCS Blois B 421 019 951 - N° TVA : FR70 421 019 951
Z.I. 2, Bd de l'Industrie, Contres – F-41700 LE CONTROIS-EN-SOLOGNE - Tél : 02.54.79.79.79



Fiche Technique Client

Baba bouchon standard 15g x120

Modifié le : 24 déc. 2025
Générée le : 3 mars 2025, 15:08
Code interne : PF2405
Code article : 72903102
Version : P.12.1.0

Conditions de stockage pour le client Tenir au sec, à l'abri de la chaleur et de la lumière.

Conditions de conservation pour le consommateur final Tenir au sec, à l'abri de la chaleur et de la lumière.

COMPOSITION

Ingrédients	% QUID
farine de blé	76%
œufs	33%
graisse de palme	12%
levure	6,9%
sel	1,6%
sucre	0,5%
eau	

Les % peuvent varier légèrement en fonction des contraintes de process et d'ingrédients, tout en garantissant l'ordre des ingrédients et les % étiquetés dans la liste d'ingrédient

* en conformité avec la Règlementation européenne (CE) 1169/2011



Fiche Technique Client

Baba bouchon standard 15g x120

Modifié le : 24 déc. 2025
Générée le : 3 mars 2025, 15:08
Code interne : PF2405
Code article : 72903102
Version : P.12.1.0

CARACTÉRISTIQUES NUTRITIONNELLES

	Valeurs pour 100g	Valeurs pour 1 portion (15 g)	Unité	% des AQR* (15 g)
Energie	1 761	264	kJ	3.1% de 8400kJ
Energie	419	63	kcal	3.2% de 2000kcal
Matières grasses	16	2,4	g	3.4% de 70g
dont acides gras saturés	7,1	1,1	g	5.5% de 20g
Glucides	54	8,0	g	3.1% de 260g
dont sucres	1,2	< 0,5	g	0% de 90g
Fibres alimentaires	3,7	0,6	g	2.2% de 25g
Protéines	13	1,9	g	3.8% de 50g
Sel	1,7	0,26	g	4.3% de 6g

*Apport de référence pour un adulte – type (8400kJ / 2000kcal)

Informations nutritionnelles additionnelles :

Nombre de portions pour 1UVC :	120
Catégorie GEMRCN :	
Ration servie au consommateur (g) :	15
Code GEMRCN :	21
Libellé :	Desserts contenant plus de 15% de matières grasses
Fréquence *:	Fréquence 3/20

*Ces fréquences sont définies pour les produits non garnis, tels que nous les vendons. Celles-ci ne prennent pas en compte toute garniture qui sera intégrée pour vente au consommateur final



Fiche Technique Client

Baba bouchon standard 15g x120

Modifié le : 24 déc. 2025
Générée le : 3 mars 2025, 15:08
Code interne : PF2405
Code article : 72903102
Version : P.12.1.0

CARACTÉRISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

Flore Aérobie Mésophile 30°C	< 10 000 UFC/g	Escherichia coli	< 10 UFC/g
Salmonella spp	Non détectées / 25g	Levures	< 500 UFC/g
Moisissures	< 500 UFC/g	Listeria monocytogenes	< 100 UFC/g

CONDITIONNEMENT

UVC				Colis			
Carton				Carton à nb de pièces fixes			

Emballage primaire conforme au règlement n°1935/2004CE

UVC	Dimension (Lxlxh) en mm	Tare UVC en g	Poids net (g)	Poids brut env en g	PCB	Dimension (Lxlxh) en mm	Poids brut env en kg
1	392x292x336		1800	0	1	395x295x340	2,314

Palettisation

Nombre PCB/couche	Nombre couche/palette	Nombre PCB/palette	Nb UVC/Palette	Poids brut env en kg	Dimension (Lxlxh) en mm
8	3	24	24	80,536	1200x800x1170

EAN colis	EAN palette
03017767290312	53017767290317

Poids net colis (kg)	Poids net palette (kg)
1,8	43,2

TRACABILITE

Type de marquage lot :	AAQQQDLL - AA=derniers chiffres année ; QQQ=Quantième ; H=Code site ; LL=Ligne de production
-------------------------------	---

S.A.S ST MICHEL BISCUITS
au capital de 23 534 000 € - RCS Blois B 421 019 951 - N° TVA : FR70 421 019 951
Z.I. 2, Bd de l'Industrie, Contres – F-41700 LE CONTROIS-EN-SOLOGNE - Tél : 02.54.79.79.79