



FICHE TECHNIQUE

Marrons confits au sirop

BRISURES • 4/4

INGREDIENTS

NOMS DES INGREDIENTS	CONCENTRATION	PAYS D'ORIGINE
Marrons	57%	Italie
Sirop (eau + sucre)	43%	Sucre : Union Européenne
Vanille Bourbon	Traces	Madagascar

VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES POUR 100 G

Valeur énergétique	1186 kJ / 279 kcal	
Matières grasses	0,3 g	
dont acides gras saturés	0,16 g	
Glucides	69,3 g	
dont sucres	56,1 g	
Protéines	0,8 g	
Sel	0,013 g	

CARACTÉRISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Couleur	Typique du marron de clair à foncé		
Odeur	Typique du marron		
Goût	Goût naturel du fruit rehaussé par une pointe de vanille		
Texture	Fruit confit à cœur, texture moelleuse		

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Degré Brix	68 +/- 1	pH	5,8 +/- 0,3
AW	////	Saccharose	////

DÉCLARATION DES ALLERGÈNES

Céréales contenant du gluten et produits à base de céréales contenant du gluten	Non
Crustacés et produits à base de crustacés	Non
Œufs et produits à base d'œufs	Non
Poissons et produits à base de poissons	Non
Arachides et produits à base d'arachides	Non
Soja et produits à base de soja	Non
Lait et produits à base de lait (y compris le lactose)	Non
Fruits à coques (amandes, noisettes, noix, noix de cajou, pécan, macadamia, du Brésil, du Queensland, pistaches) et produits à base de ces fruits	Non
Céleri et produits à base de céleri	Non
Moutarde et produits à base de moutarde	Non
Graines de sésame et produits à base de graines de sésames	Non
Anhydride sulfureux et sulfites en concentration de plus de 10 mg/Kg ou 10 mg/l exprimé en SO ₂	Non
Lupin et produits à base de lupin	Non
Mollusques et produits à base de mollusques	Non

OGM - IONISATION - NANOPARTICULES

OGM	Absence d'OGM
ionisation	Absence d'ingrédients ionisés
Nanoparticules	Absence de nanoparticules

CERTIFICATIONS

Certification KASHER	Oui
----------------------	-----

DONNÉES LOGISTIQUES

	BOÎTE	CARTON	PALETTE
Nombre		12 boîtes	60 cartons (5 couches x 12 cartons)
Poids net	1,10 kg	13,2 kg	792 kg
Poids brut	1,19 kg	14,5 kg	889 kg
Dimensions (L x l x h)	9,9 x 9,9 x 12,0 cm	31,0 x 21,0 x 24,0 cm	120 x 80 x 134 cm
Gencod	3760132090153	13760132090150	////

CONDITIONS DE STOCKAGE ET INFORMATIONS SUR LA DURÉE DE CONSERVATION

Conditions de stockage	Température ambiante
Date de Durabilité Minimum totale	60 Mois
Date de durabilité minimum à réception	40 Mois
Durée de conservation après ouverture	15 jours à 4°C



TECHNICAL DATASHEET

Candied Chestnut in syrup

SMALL PIECES • 4/4

INGREDIENTS

NAME OF INGREDIENTS	CONCENTRATION	COUNTRY OF ORIGIN
Chesnut	57%	Italy
Syrup (water + sugar)	43%	Sugar : European Union
Bourbon Vanilla	Traces	Madagascar

NUTRITION INFORMATIONS PER 100 G

Energy	1186 kJ / 279 kcal	
Fat	0,3 g	
of which saturates	0,16 g	
Carbohydrates	69,3 g	
of which sugars	56,1 g	
Protein	0,8 g	
Salt	0,013 g	

ORGANOLEPTIC CHARACTERISTICS

Couleur	Typical of light to dark brown
Odeur	Typical of chestnuts
Goût	Natural taste of the fruit enhanced by a hint of vanilla
Texture	Candied fruit at heart, soft texture

PHYSICO-CHEMICAL CHARACTERISTICS

Degré Brix	68 +/- 1	pH	5,8 +/- 0,3
AW	/////	Saccharose	/////

LOGISTICS DATA

	TIN	BOX	PALLET
Number		12 tins	60 boxes (5 layers x 12 boxes)
Net weight	1,10 kg	13,2 kg	792 kg
Gross weight	1,19 kg	14,5 kg	889 kg
Dimensions (L x l x h)	3,9 x 3,9 x 4,7 in	12,2 x 8,3 x 9,4 in	47,2 x 31,5 x 52,8 in
Gencod	3760132090153	13760132090150	/////

STORAGE CONDITIONS AND SHELF LIFE INFORMATION

Storage conditions	Ambient
Total Shelf Life	60 Months
Minimum shelf life on arrival	40 Months
Shelf life after opened	15 days at 4°C

ALLERGEN INFORMATION

Cereals containing gluten	No
Crustaceans and products thereof	No
Egg yolk and products thereof	No
Fish and products thereof	No
Peanuts and products thereof	No
Soybeans and products thereof	No
Milk, cow lactoprotein , lactose	No
Nuts (almonds, Hazelnut, walnut, cashew, pecan nut, macadamia nut, Brazil nut, Queensland nut, pistachio nut) and products thereof	No
Celery and products thereof	No
Mustard and products thereof	No
Sesame seeds and products thereof	No
Sulphur dioxide and sulphites at concentration of more than 10 mg/ Kg or liter expressed as SO ₂	No
Lupin and products thereof	No
Molluscs and products thereof	No

GMO - IONIZATION - NANOPARTICLES

GMO	Absence of GMO
ionization	Absence of ionized ingredients
Nanoparticles	Absence of nanoparticles

CERTIFICATIONS

KOSHER Certification	Yes
----------------------	-----