



Version 2

## FICHE TECHNIQUE

# Brisures de noix Arlequins 3-6mm

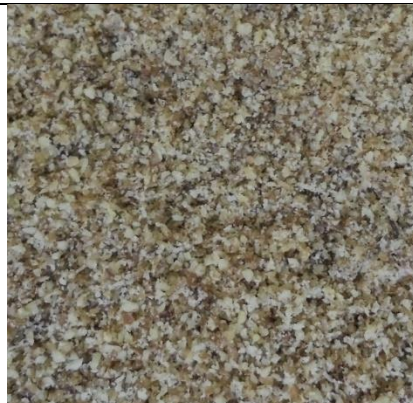


Créé le : 21/10/2022

Révisé le : 03/03/2023

### IDENTITE PRODUIT

COMPOSITION	Noix (100%)
ORIGINE GEOGRAPHIQUE	Pays de culture : France, Moldavie, Roumanie, Ukraine, Chili, Chine, USA, Inde, Australie
PROCEDE DE FABRICATION	Noix extraites de leur coque, brisées, calibrées et conditionnées.

ASPECT / TEXTURE	Morceaux de noix, brun clair à brun foncé.	
GOUT / ODEUR	Typique de la noix, douceur avec amertume en arrière bouche. Absence de rance et de saveurs étrangères.	

### DECLARATION NUTRITIONNELLE POUR 100g

Energie	2914kJ / 706kcal	Données basées sur les informations fournisseurs.
Matières grasses	65g	
Dont acides gras saturés	7,8g	
Glucides	10g	
Dont sucres	2,5g	
Protéines	17g	
Sel	0,02g	

### CONTAMINANTS

PESTICIDES	Conforme à la législation européenne en vigueur : règlement 396/2005/CE et ses modifications.
METAUX LOURDS MYCOTOXINES	Conforme à la réglementation européenne en vigueur : règlement 1881/2006/CE et ses modifications portant fixation de teneurs maximales pour certains contaminants dans les denrées alimentaires.
NANOMATERIAUX	Non soumis à étiquetage selon règlement 1169/2011/CE et ses modifications concernant l'information des consommateurs sur les denrées alimentaires.

### CRITERES MICROBIOLOGIQUES

Flore totale	<100 000 ufc/g	Levures	<500 ufc/g
Salmonella	Absence /25g	E.coli	<10 ufc/g
Moisissures	<10 000 ufc/g	Staphylococcus aureus	<10 ufc/g
Listéria	Absence /25g	Coliformes totaux	< 10 000 ufc/g

## INFORMATIONS PRODUIT

Allergènes	Allergène(s) présent(s) dans le produit à déclarer selon règlement 1169/2011/CE : <b>Noix.</b> Susceptible de contenir : autres fruits à coque.
OGM	Produit non soumis à étiquetage - Conforme aux règlements 1829/2003/CE et 1830/2003/CE et leurs modifications, relatifs à la traçabilité et à l'étiquetage des OGM et des denrées alimentaires dérivées d'OGM.
Ionisation	Produit non ionisé et ne contenant pas d'ingrédients ionisés conformément à la directive 1999/2/CE.

## CRITERES MICROBIOLOGIQUES

Humidité	≤6%	
Indice d'acidité	≤1%	
Matières grasses	≤70%	
Calibre	3-6mm	90%
	<3mm et >6mm	10%
Peaux	<1%	

## CONDITIONNEMENT ET CONSERVATION

DDM	12 mois
Conditions de conservation	A l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.
Poids NET UVC (kg)	5kg (sous-vide)
Colisage	12x1kg (en carton d'origine)
Code Article BEDOUIN	02807012
Contact alimentaire	Conforme à la réglementation européenne en vigueur : règlements 1935/2004/CE, 2023/2006/CE et 10/2011/CE et leurs modifications. Conforme à la réglementation française en vigueur : Décret n°2007/766 et ses modifications.

Nomenclature douanière	08023200
------------------------	----------