

	<b>Fiche produits finis</b>  Par : Frédéric Fiorello  Mise à jour : 18 avril 2023	N° de réf. : SPF/FT/001
		Créé le 01/10/2015
		Date de révision: 17/02/2023
		Version : 18
		Page : 1 sur 3
		Rédacteur/Approbateur: FF/JDC

**Dénomination : MENDIANTS AVEC RAISIN BIOLOGIQUE**

**Organisme de contrôle: Certisys BE-BIO-01**



BE-BIO-01 Certisys

**Description :** Mélange de noix et de raisins séchés biologiques

**Caractéristiques :** De texture moëlleuse pour les raisins, ferme à croquante pour les noix, couleurs allant du blanc cassé au brun foncé et le goût typique de chaque fruit.

### Systeme qualite :



Standard  
V7 (Oct.2020) – PROCERT SA

<b>Ingrédients et additifs</b> <i>In ingrediënten en additieven</i>	En proportion variable: 50% raisin Sultane Bio (raisin bio, huile de tournesol bio), 10% noisette Bio, 10% amande Bio, 10% cerneau de noix Bio, 20% noix de cajou Bio
<b>Origine / Herkomst</b>	UE/ NON-UE
<b>Conditions de conservation</b> <i>Opslagcondities</i>	A conserver de préférence au frais et au sec Bij voorkeur koel en droog bewaren
<b>Conditions d'utilisation</b> <i>Gebruik</i>	tel quel ou en cuisine
<b>Prévention</b>	les jeunes enfants peuvent s'étouffer en mangeant des noix
<b>Spécifications microbiologiques</b> <i>Microbiologische specificaties</i>	<i>Germes totaux : ≤1.000.000 ufc/gr</i> <i>Bacillus cereus : 5.000 ufc/gr</i> <i>Levures Moisissures : ≤100.000 ufc/gr.</i> <i>Staphylocoques dorés : 10.000 ufc/gr</i> <i>E. coli : 100 ufc/gr.</i> <i>Salmonelles : absence dans 25gr.</i> <i>Enterobacteriaceae : ≤1.000 ufc/gr</i>
<b>Spécification physico-chimique</b> <i>Fysisch-chemische specificaties</i>	AFLATOXINES Raisin, cajou, cerneau: B1 < 2 ppb - B1, B2, G1, G2 < 4 ppb ; Amande: B1 < 8 ppb - B1, B2, G1, G2 < 10 ppb; Noisette, noix de Brési: B1 < 5 ppb - B1, B2, G1, G2 < 10 ppb  Ochratoxine < 10 ppb;  <b>Humidité :</b> fruits à coque : ≤7% Raisins : ≤ 17%  <b>Ionisation :</b> non <b>OGM :</b> non
<b>Date limite d'utilisation optimale à la livraison</b>	4 mois à partir de la date de livraison
<b>Résidus de pesticides</b>	Le produit est conforme au RE 396/2005 fixant les teneurs maximales de résidus de pesticides autorisés sur et dans les denrées alimentaires.
<b>Corps étrangers endogène</b>	fragment d'écorce/plante: 0,1%
<b>Corps étrangers du lieu de production</b>	corps étranger: 0,1%
<b>Contaminants</b>	Le produit est conforme au RE 1881/2006 fixant les teneurs maximales en contaminants et amendements  * PI = pas d'information

Informations nutritionnelles en g pour 100 g de produit	
Energie : Kcalorie	472
K/joule	1974,7
Matières grasses :	27,3
Dont acides gras saturés	3,2
Glucides	45,8
Dont sucres	35,4
Fibres	5,4
Protéines	10,8
Sel (g) :	0,04
<b>Données moyennes</b>	
<b>*VIDE = NON DISPONIBLE</b>	

Conseil d'utilisation en production : Si les marchandises ou une partie de celles-ci

fournies en vertu d'un contrat ou d'une commande ont été mises en production, modifiées ou manipulées de quelque manière que ce soit par l'acheteur ou le réceptionnaire des marchandises ou toute autre personne, la qualité des marchandises sera réputée être acceptable aux yeux

Fidafruit S.A. Zoning des Hauts-Sarts - Zone 1, 1<sup>ère</sup> Avenue 255, 4040 Herstal - Belgique.

Tél : 04/264.72.14. Fax : 04/248.08.96. E-mail : [info@fidafruit.be](mailto:info@fidafruit.be)

TVA : BE 0668.506.677

	<b>Fiche produits finis</b>  Par : Frédéric Fiorello  Mise à jour : 18 avril 2023	N° de réf. : <b>SPF/FT/001</b>
		Créé le 01/10/2015
		Date de révision: <b>17/02/2023</b>
		Version : <b>18</b>
		Page : <b>2 sur 3</b>
		Rédacteur/Approbateur: <b>FF/JDC</b>

de l'acheteur. Toutes les vérifications de contrôle de la qualité effectuées par le client doivent l'être sur l'ensemble du chargement avant mise en production et utilisation.

### Conditionnements possibles dans notre atelier de production :

Chez FIDAFRUIT	Poids min -max	Emballé sous atmosphère protectrice
Raviers MAP	De 75 g à 3 kg	OUI
Sachet BLEUS	De 1,5 à 5 kg	OUI
Pots – Bacs à clips (HORECA)	De 100 g à 3 kg	NON
Bacs VRAC	De 1 à 3 kg	OUI
Sachet Fidafruit	De 40 g à 5 kg	NON

Fidafruit certifie que les emballages primaires utilisés (\*) sont conformes aux règlements : 1935/2004/EC et 10/2011 et amendements. (\*) y compris, les produits de la vente direct (non conditionnés chez FIDAFRUIT).

MENDIANTS AVEC RAISIN BIOLOGIQUE	PRÉSENCE DANS LA MATIÈRE PREMIÈRE	TRACE POSSIBLE (CONTAMINATION CROISÉE SUR LA LIGNE D'EMBALLAGE)				PRÉSENCE SUR LE SITE
		Ravier – Pot – Bac vrac 50 – 2500g	Sachet bleu 1,5 – 5 kg	Sachet 40 g – 5000g	Sachet arachides en coque (500 g- 5000g)	
Conditionnement	1 : présent comme ingrédient, 0 : absence précisée dans l'ingrédient, 2: contamination croisée possible, vide : pas d'info					
<b>Allergènes</b>						
Fruits à coque	1	oui	oui	oui	oui	oui
Arachides	0	oui	oui	oui	oui	oui
Céréales contenant du gluten	0	oui	oui	oui	non	oui
Lait	0	oui	oui	oui	non	oui
Œufs	0	oui	oui	oui	non	oui
Soja et dérivés	0	oui	oui	oui	non	oui
Moutarde	0	oui	oui	oui	non	oui
Sésame	0	oui	oui	oui	non	oui
Sulfites > 10ppm	0	non	non	non	non	oui
<b>Lupin</b>	0	non	non	non	non	<b>non</b>
Céleri	0	oui	oui	oui	non	oui
<b>Poissons et mollusques</b>	0	non	non	non	non	<b>non</b>
Crustacés	0	oui	oui	non	non	oui
<b>Métaux ferreux</b>		<b>2,5</b>	<b>2,5</b>	<b>2,5</b>	<b>/</b>	
<b>Métaux non ferreux</b>		<b>2,5</b>	<b>2,5</b>	<b>2,5</b>	<b>/</b>	
<b>Inox</b>		<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>/</b>	
<b>Passage sous aimant</b>		<b>non</b>	<b>non</b>	<b>non</b>	<b>oui</b>	
<b>VALIPACK N° : 1100877046</b>						
<b>FOS PLUS n° : 009408</b>						



## Fiche produits finis

Par : Frédéric Fiorello

Mise à jour : 18 avril 2023

N° de réf. : SPF/FT/001

Créé le 01/10/2015

Date de révision: 17/02/2023

Version : 18

Page : 3 sur 3

Rédacteur/Approbateur: FF/JDC