

## FICHE TECHNIQUE HUILES / OILS TECHNICAL DATA SHEET

FT-001 Version : 00 Date de création : 12/02/20 Page : 1

# HUILE VIERGE DE NOISETTE HAZELNUT VIRGIN OIL

Nos Huiles sont destinées à l'alimentation humaine dite « générale ». Nous garantissons la veille réglementaire et le respect des dispositions liés à ce secteur. Il est donc à la charge du client de valider la conformité aux réglementations spécifiques de son secteur d'activité. / Our products are intended for human consumption so-called "general". We guarantee regulatory monitoring and compliance related to this sector. It is under the customer's responsibility to validate the product conforms to the specific regulations of its sector.

#### **DESCRIPTION PRODUIT / DESCRIPTION PRODUCT:**

Ingrédients: 100% huile vierge de noisette / Hazelnut virgin oil

Nom latin / Latin name : Coryllus avellana fruit oil

Origine / Origin : Produit fabriqué en France et obtenu à partir de fruits cultivés en France / Product

processed in France and obtained from France fruits.

**Certification :** Produit certifié casher / Product Kosher certified.

#### FABRICATION:

Les noisettes sont concassées, puis cuites pendant 45 min. Elles sont enfin pressées dans une presse hydraulique pendant 3h. Après décantation, l'huile est filtrée à l'aide de filtre papier. Cette méthode de fabrication traditionnelle apporte un goût légèrement toasté à l'huile obtenue. Aucun adjuvant n'est ajouté lors de la cuisson et la filtration ; cette huile est dépourvue de tous antioxydants, BHA, BHT, TBHQ. / Hazelnuts are crushed and cooked for 45 min. They are finally pressed in a hydraulic press for 3h. After decantation, the oil is filtered using a paper filter. This traditional manufacturing method brings a slightly toasted taste to the oil obtained. No adjuvant is added during cooking and filtration; this oil is without all antioxidants, BTA, BHT, TBHQ.

#### **CARACTERISTIQUES / CHARACTERISTICS:**

Couleur / Color : jaune / yellow

Odeur / Odor : légère odeur noisetée / slight

nutty odor

Goût / Taste : légèrement toastée / slightly

toasted

Acidité / Acidity : < 2 % d'acide oléique / oleic acid Indice de peroxyde / Peroxyde value : < 15 mEq O<sub>2</sub> / Kg

Densité / Density: 0,920 g/l

Date de mise à jour le : 19/05/23

1



## FICHE TECHNIQUE HUILES / OILS TECHNICAL DATA SHEET

FT-001 Version : 00 Date de création : 12/02/20

Page: 2

#### Composition acides gras moyenne / Medium fatty acid composition :

Acide palmitique / palmitic acid	(C16:0)	5,8 %
Acide palmitoléique / palmitoleic acid	(C16:1)	0,2 %
Acide stéarique / stearic acid	(C18:0)	2,9 %
Acide oléique / oleic acid	(C18:1)	78,8 %
Acide linoléïque / linoleïc acid	(C18:2)	11,7 %
Acide linolénique / linolenic acid	(C18:3)	0,2 %
Acide arachidique / arachidic acid	(C20:0)	0,1 %
Acide gadoléique / gadoleic acid	(C20:1)	0,2 %

#### Valeurs nutritionnelles moyennes pour 100 g / Average nutritional values per 100 g :

Valeur énergétique / Energy value	3700 KJ / 900 Kcal
Matières grasses / Fat	100 g
Dont Acides gras saturés / of which saturated fatty acids	8,8 g
Dont Acides gras mono insaturés / of which mono unsaturated fatty acids	79,3 g
Dont Acides gras poly insaturés / of which poly unsaturated fatty acids	11,9 g
Glucides / Carbohydrates	0 g
Dont sucres / of which sugars	0 g
Fibres alimentaires / Dietary fiber	0 g
Protéines / Proteins	0 g
Sel (sodium) / Salt	0 mg

#### REGLEMENTATION / REGULATIONS:

**Pesticides**: Ce produit est conforme aux au règlement CE n°396/2005 et à son règlement d'application CE n°400/2014. / This product is in accordance with EC regulations n°396/2005 and n°400/2014.

**OGM /GMO**: Ce produit ne contient pas d'OGM, conformément aux règlements CE n°1829/2003. / This product does not contain GMOs, in accordance with EC regulations n°1829/2003.

**Ionisation / ionization:** Ce produit n'a pas subi de traitement d'ionisation. / This product has not treated with ionization.

**Contaminants**: ne contient pas de contaminants, conformément aux règlements CE n°2023/915 et de tous ses amendements. / Contaminants levels are in accordance with regulation (EC) No 2023/915 and its amendments.

**HACCP**: Conformément à la réglementation européenne en vigueur, et au Règlement CE N°852/2004 « relatif à l'hygiène des denrées alimentaires » et ses modifications, l'Huilerie Beaujolaise a mis en place une étude, un programme ou des procédures de sécurité alimentaire fondés sur les principes de l'HACCP. Ceuxci s'appliquent à tout type de danger potentiellement présent dans les produits : dangers physiques, chimiques, microbiologiques, allergènes notamment. / In accordance with the European regulations in force, and in particular the EC Regulation 852/2004 "on the hygiene of foodstuffs" and its amendments, the manufacturer has set up a study, program or food safety procedures based on the principles of HACCP. These



## FICHE TECHNIQUE HUILES / OILS TECHNICAL DATA SHEET

FT-001 Version : 00 Date de création : 12/02/20

Page:

apply to any type of hazard potentially present in the products: physical, chemical, microbiological, allergenic hazards.

L'Huilerie Beaujolaise garantit être muni d'un système de traçabilité fiable, lui permettant :

- de remonter de son produit fini jusqu'à la matière première mise en œuvre et les fournisseurs correspondants,
- de redescendre de la matière mise en œuvre jusqu'au produit fini livré chez le client,
- de retracer les emballages utilisés dans chaque lot de production. /

The manufacturer guarantees to be equipped with a reliable **traceability** system, allowing him:

- to go back from the finished product to the raw material used and to the corresponding suppliers,
- to go down from the raw material to the finished product delivered to the customer,
- to trace the packaging used in each production batch.

#### CONDITIONNEMENTS / PACKAGING :

A conserver de préférence au sec et à l'abri de la lumière. A conserver entre 8°C et 20 °C. / Store in a dry place et without light. Store between 8°C et 20 °C.

Code Articles / Articles code	BNO500	BNO100	BNO50	BNO25	BNO10	BNO02
Volume	Bidon 5L	Bouteille 1L	Bouteille 50cL	Bouteille 25cL	Bouteille 10cL	Bouteille 2cL
DDM /	16 mois			18 mois		
Best before date	à date de conditionnement					

**Emballage / Packaging :** L'Huilerie Beaujolaise atteste que les emballages primaires des produits sont aptes au contact alimentaire.

Les emballages primaires sont conformes aux règlements européens (CE) n°1935/2004, (CE) n°2023/2006 et à la directive (CE) n°94/62 dans sa version consolidée.

L'huilerie Beaujolaise garantit que les emballages utilisés n'altèrent pas la composition et les caractéristiques organoleptiques des aliments. / Huilerie Beaujolaise certifies that the primary packaging of the products is suitable for food contact. The primary packaging complies with European regulations (EC) No. 1935/2004, (EC) No. 2023/2006 and Directive (EC) No. 94/62 in its consolidated version. Huilerie Beaujolaise guarantees that the packaging used does not alter the composition and organoleptic characteristics of the food.



## FICHE TECHNIQUE HUILES / OILS TECHNICAL DATA SHEET

FT-001 Version : 00 Date de création : 12/02/20

Page: 4

### Allergènes / Allergens :

Allergenes / Allergens :	Composant	Nature de	Contamination croisée
Informations allergènes CE n°1169/2011	Composant présent (X)	l'ingrédient / Ingredient type	(Risque de traces d'allergènes) / Cross contamination
Céréales contenant du gluten (dont Blé, Seigle, Orge, Avoine, Epeautre, Kamut ou hybride) et produits à base de céréales / Gluten	-		-
Crustacés et produits à base de crustacés / Shellfish and crustaceans	-		-
Œufs et produits à base d'œufs / Eggs	-		-
Poissons et produits à base de poissons / Fish	-		-
Arachides et produits à base d'arachides / Peanuts	-		Présence sur ligne de conditionnement – risque de contamination croisée sous contrôle / On-line presence but risk of cross-contamination under control
Soja et produits à base de soja / Soy	-		-
Lait et produits à base de lait (y compris lactose) / Milk	-		-
Fruits à coque, dont Amande (Amygdalus L), Noisette (Corylus avellana), Noix (Junglans regia), Noix de cajou (Anacardium occidentale), Noix de Pécan (Carya illioiesis (Wangenh) K Koch), Noix du Brésil (Bertholletia excelsa), Pistache (Pistacia vera), Noix de Macadamia et noix du Queensland (Macadamia ternifolia) et produits à base de ces fruits / <i>Nuts</i>	х	Noisette / Hazelnut	Présence sur site et ligne de conditionnement de fruits à coques – risque de contamination croisée sous contrôle  / On-site and on line presence nuts but risk of cross-contamination under control
Céleri et produits à base de céleri / Celery	-		-
Moutarde et produits à base de moutarde / Mustard	-		-
Sésame et produits à base de sésame / Sesame	-		Présence sur site et ligne de conditionnement – risque de contamination croisée sous contrôle  / On-site and on line presence but risk of cross-contamination under control
Anhydride sulfureux et sulfites en concentration de plus de 10 mg/kg ou 10 mg/L, exprimé en SO2 / Sulphur dioxide and sulphite	-		-
Lupin et produits à base de lupin / Lupine	-		-
Mollusques et produits à base de mollusques / Molluscs	-		-