



01 ZA LAPOUYADE - 33230 ST MEDARD DE GUIZIERES

TEL: 05. 57. 69. 62. 31 - FAX : 05. 57. 69. 61. 84

MAIL : cuisinor@huileriegid.fr - SITE : <http://www.huileriegid.fr/>

Mise à jour le : 02/12/2019

Huile d'olive vierge extra "Grande Sélection" *Extra Virgin Olive oil* *"Great Selection"*

Références /References :

Code EAN	Code interne	Volume net (Litre)	Poids brut (kg)	Poids net (kg)	Unité de livraison	UVC/ Carton	Litre	Cartons / Palette	UCV/ Palette	Nombre de couche/ palette
3 281 717 200 106	OS1	1	0.95	0.92	Bouteille	15	810	54	810	6
3 281 717 200 502	OS5	5	4.73	4.6	Bidon	4	720	36	144	4
3 281 717 200 755	075	0.75	0.79	0.69	Bouteille	6	648	144	864	24
	OS985 ou OS900	985	966	900	Container		985			

Identification / Identification

Dénomination / Designation :	Huile d'Olive vierge Extra "Grande Sélection" / <i>Extra Virgin Olive Oil "Great Selection"</i>
Catégorie d'huile / Oil category :	Huile de catégorie supérieure obtenue directement des olives et uniquement par des moyens mécaniques / <i>Oil of superior category obtained directly from olives and only by mechanical procedures</i>
Ingrédients / Ingredients :	100% Huile d'Olive vierge Extra / <i>100% Extra virgin olive oil</i>
Additifs / Additives :	Aucun / <i>None</i>
Lieu d'extraction / Extraction place :	Union Européenne /U.E
Origine des graines / Seeds origin :	Union Européenne /U.E
Position OGM / GMO position :	Les huiles sont issues de matières premières conventionnelles, et ne sont pas soumises à étiquetage, conformément aux Règlements CE 1829/2003 et CE 1830/2003 et leurs modifications ultérieures. <i>Oils are made from « conventional » raw materials ; they are GMO free and are not subject to labelling, according to Regulations EC 1829/2003 and EC 1830/2003 and their subsequent modifications.</i>
Code douanier / Customs code	15 09 10 90



Huile d'olive vierge extra "Grande Sélection" *Extra Virgin Olive oil* *"Great Selection"*

Caractéristiques organoleptiques / Organoleptic characteristics

Texture / State :	Liquide à 20°C / Liquid at 20°C
Goût et odeur / Taste and smell	Goût fruité, odeur caractéristique / Taste fruity and characteristic smell
Aspect / Colour :	Verte avec des reflets dorés, A basse température l'huile peut se troubler elle redeviendra claire à T°C ambiance sans être altérée / Green with golden hues, At low temperature oil can become turbid, oil will come back to a clear color at ambient temperature without being alter.

Caractéristiques nutritionnelles moyennes / Average nutrition facts

	UNITES/UNITS	NORMES/NORMS (pour/per 100g)
Energie / Energy	Kcal KJ	900 3700
Protéines / Protein	g	0
Glucides / Carbohydrates	g	0
Dont sucres/ which sugars	g	0
Lipides / Total fat	g	100
Dont acides gras saturés / Saturates fatty acids	g	8-19
Dont acides gras monoinsaturés / Monounsaturates fatty acids	g	62 - 83
Dont acides gras polyinsaturés / Polyunsaturates fatty acids	g	4 - 12
Dont acides gras trans/ Trans fatty acids	g	≤ 1
Sel/ salt	g	0



01 ZA LAPOUYADE - 33230 ST MEDARD DE GUIZIERES

TEL: 05. 57. 69. 62. 31 - FAX : 05. 57. 69. 61. 84

MAIL : cuisinor@huileriegid.fr - SITE : <http://www.huileriegid.fr/>

Mise à jour le : 02/12/2019

Huile d'olive vierge extra "Grande Sélection" *Extra Virgin Olive oil* *"Great Selection"*

Caractéristique Physico-Chimiques / Chemical and Physical characteristics

CRITERES / CRITERIA	UNITES/UNITS	NORMES / NORMS	METHODES / METHODS
Densité à 20°C / <i>Specific gravity at 20°C</i>	g/ml	0.914 - 0.920 *	NF ISO 6883
Acidité Oléique / <i>Free Fatty Acid as Oleic Acid</i>	%	≤ 0.8	NF EN ISO 660
Indice de Peroxyde (sortie extraction) / <i>Peroxyde value (extraction exit)</i>	meq/Kg	≤ 20	NF ISO 3960
Spectrophotométrie / <i>Spectrophotometry</i> : <ul style="list-style-type: none">• K-270• K-232• ΔK	K	≤0.22 ≤2.50 ≤0.01	Spectrophotométrie <i>Spectrophotometry</i>

Composition en acide gras * / Fatty acid profil * :

ACIDES GRAS / FATTY ACIDS	CARBONE / CARBON	NORMES / NORMS (%)	METHODES / METHODS
Myristique / <i>Myristic</i>	C14:0	≤ 0.03	Chromatographie
Palmitique / <i>Palmitic</i>	C16:0	7.5 – 20	Phase gazeuse /
Palmitoléique / <i>Palmitoleic</i>	C16:1	0.3 – 3.5	<i>Gaz chromatography</i>
Stéarique / <i>Stearic</i>	C18:0	0.5 – 5	
Oléique / <i>Oleic</i>	C18:1	55 - 83	
Linoléique / <i>Linoleic</i>	C18:2	3.5 - 21	
Linoléique / <i>Linolenic</i>	C18:3	≤1.00	
Arachidique / <i>Arachidic</i>	C20:0	≤ 0.60	
Gadoléique / <i>Gadoleic</i>	C20:1	≤ 0.40	
Béhénique / <i>Behenic</i>	C22:0	≤ 0.20	

* D'après le Règlement d'exécution (UE) n°1348/2013 de la Commission du 16 décembre 2013 modifiant le règlement (CEE) n° 2568/91 / *in compliance with the regulation (UE) n°1348/2013 of the Commission of 16th December 2013 modifying the regulation (CEE) n°2568/91*



Huile d'olive vierge extra "Grande Sélection" *Extra Virgin Olive oil "Great Selection"*

Contaminants / Contaminants :

ANALYSES / ANALYSES	UNITES / UNITS	LIMITES / LIMITS	METHODES / METHODS
Métaux lourds / <i>Heavy metals 1</i> - Plomb / <i>Lead (Pb)</i>	mg/kg	≤ 0.1	NF EN 15763
Résidus de pesticides / <i>Pesticides²</i>	mg/kg	< LMR	
HAP et BaP / <i>PAH and BaP</i> - Benzo(a)pyrène (Bap) - Somme / <i>Sum</i> (Benzo(a)pyrène + Benzo(a)anthracène + Chrysène + Benzo(b)fluoranthène)	µg/kg µg/kg	≤ 2 ≤ 10	
Dioxines et PCB / <i>Dioxins and PCB</i> - Somme des dioxines et PCB de type dioxine / <i>Sum of dioxin and dioxin-like PCBs</i> (OMS-PCDD / F-PCB- TEQ) - Somme des dioxines / <i>Sum of dioxin</i> (OMS-PCDD/ F-TEQ) - Somme des 6 PCB indicateurs / <i>Sum of 6</i> <i>indicator PCBs</i>	pg/g pg/g ng/g	≤ 1.25 ≤ 0.75 ≤ 40	

¹ Selon le règlement CE n°1881/2006 du 19 décembre 2006 sur le taux maximum de contaminants dans les aliments et ses modifications ultérieures / *In compliance with regulation CE 1881/2006 of 19th December 2006 on the maximum levels of contaminants in foodstuffs and its subsequent*

² Selon le règlement CE n° 396/2005 du 23 février 2005 sur le taux maximum de résidus de pesticides et ses modifications ultérieures / *In compliance with regulation CE n° 396/2005 of 23th February 2005 on maximum residue levels of pesticides and its subsequent amendments.*

Microbiologie / Microbiology

L'huile en tant que produit anhydre ne permet pas la prolifération bactérienne.

Oil is an anhydrous product and therefore it doesn't allow the proliferation of microorganisms.



Huile d'olive vierge extra "Grande Sélection" *Extra Virgin Olive oil* *"Great Selection"*

Conservation – Conseil d'utilisation / Preservation – Utilisation advices

Conditions de conservation / <i>Storage conditions</i> :	A l'abri de l'air, de la lumière, et à température ambiante (<25°C) <i>Away from air, light and at room temperature (<25°C)</i>
Conseils d'utilisation / <i>Advices for use</i> :	A utiliser pour la friture, la cuisson et l'assaisonnement. T°C maximale de friture : 180°C. Introduire les aliments doucement lorsque l'huile est à bonne température / <i>To use for the frying, the baling and the dressing. Maximal T°C of frying: 180°C. Introduce food slowly when the oil is for good temperature.</i>
DLUO / DDM	24 mois après conditionnement / <i>24 months after conditioning</i>
Précautions d'emploi / <i>Precaution for use</i> :	Bien refermer le bidon après chaque utilisation. / <i>Close well the can after every use.</i>
Durée de conservation après ouverture / <i>Shelf life after opening</i>	24 mois si les conditions de conservation et les précautions d'emploi sont respectées / <i>24 months if storage conditions and precautions for use are respected</i>

Contenant / Containers :

Type de contenant / <i>Containers type</i> :	1L / 5L/75cL / 985L
Alimentarité / <i>Food grade</i> :	Conforme à la réglementation relative aux matériaux et objets au contact des denrées alimentaires / <i>Conformable with the regulation relative to materials and objects in the contact of foodstuffs</i>

Autres informations / More informations :

Ionisation / <i>Ionisation</i> :	Non / No
Hydrogénation / <i>Hydrogenation</i> :	Non / No
Conforme à la définition "végétarien" / <i>In compliance with "Vegetarian" definition</i> :	Oui / Yes
Conforme à la définition "végétalien" / <i>In compliance with "Vegan" definition</i> :	Oui / Yes
Présence d'alcool / <i>With alcohol</i> :	Non / No
Produit d'origine animale / <i>Product of animal origin</i> :	Non / No
Conforme à la définition "halal" / <i>In compliance with "halal" definition</i>	Oui / Yes
Colorant / <i>Dye</i>	Non / No
Allergène selon la directive 2000/13/CE / <i>allergen, according to directive 2000/13/EC</i>	Non / No