

Management Qualité  <b>HUILE BIOLOGIQUE DE COLZA VIERGE</b>	Rédaction	Validation	Référence : FT MQ-08
	Le 14/04/2017 E. Lafferrere	Le 14/04/2017 G. Fabries	Version N°: 7
	 		Page 1/1

Obtenu par première pression à froid, deux filtrations, aucun additif  
Graines de colza (*Brassica napus L.*), issues de l'agriculture biologique, saines, propres, récolte actuelle.  
Conforme au règlement (CE) n°834/2007, certifié par Ecocert FR-BIO 01.  
Conforme au CODEX pour les huiles végétales portant un nom spécifique *CODEX STAN 210-1999*.

### 1. Caractéristiques physico-chimiques

		Valeurs	Méthodes
Acidité oléique (FFA)	(%)	≤ 2	NF EN ISO 660
Indice de peroxydes	(mécq d'O <sub>2</sub> /kg)	≤ 10	NF T60-220
Point de Fumée	(°C)	170	/
Densité (à 20°C)	(g/ml)	0.914 – 0.920	/

### 2. Analyse nutritionnelle moyenne

		Valeurs	Méthodes
Valeur énergétique	(g/100ml)	3404 kJ / 828 kcal	/
Lipides	(g/100ml)	92	NF EN ISO 5508 et 5509
dont acide gras saturés		5.5 – 8.5	
dont acide gras mono-insaturés		46 - 68	
dont acide poly-insaturés		22 - 34	
dont acide linoléique C18:2 (oméga-6)		14 - 22	
dont acide alpha-linolénique C18:3 (oméga-3)		7 - 11	
dont acide érucique C22 :1		≤2	
Protéines, Glucides, Sodium, Fibres Alimentaires	(g/100ml)	0	
Vitamine E	(mg/100ml en équivalent alpha tocophérol)	19.5 - 45	

### 3. Caractéristiques organoleptiques

Couleur, aspect	Jaune orangé, limpide
Odeur, saveur	De la graine

### 4. Caractéristiques Sanitaires / Contaminants

Pesticides	Conforme au règlement (CE) n°834/2007
Contaminants	Conforme à la réglementation Européenne en vigueur
OGM	Conforme aux règlements CE) n°834/2007, 1829/2003 et 1830/2003
Allergènes	Fabriquée dans un atelier qui utilise de l'arachide, du sésame et des fruits à coques.

### 5. Conditionnement / Conservation / Utilisation

Conditionnement (selon le produit)	Bouteille verre, bag in box, bidon plastique, fût métallique, cubi plastique Bouchon métal à vis avec ou sans bec verseur, bouchon plastique pour bidon et cubi
DDM	15 mois
Conditions de stockage	A conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière
Précaution d'utilisation	Ne pas chauffer

Version	Date de validation	Nature de la modification
7	14/04/2017	Suppression de la viscosité
6	05/12/2014	Mise à jour