

BAILLY SA 32 Rue Jacques Robert 95500 Le Thillay	Fiche technique Sésame toasté	Date : 08/07/2013 Réf : FT(SES6).b Page : 1/2
Rédacteur : Nom : V. Groleau Visa : VG	Vérificateur : Nom : B. Blanvillain Visa : BB	Approbateur : Nom : B. Blanvillain Visa : BB

Produit		
Code article	SES6	
Dénomination	Huile de sésame toasté bio	
Composition		
Huile vierge de sésame biologique	80%	
Huile vierge de sésame toasté biologique	20%	
Caractéristiques de l'huile de sésame vierge biologique		
Caractéristiques physico-chimiques*	Min	Max
Densité relative (20°C)	0,915	0,924
Acidité (acide oléique, %)	-	2
Indice de peroxyde (m _{eq} O ² /kg)	-	15
Composition moyenne en acides gras (g/100g)* (liste non exhaustive)	Min	Max
Acide palmitique	C 16	7,9
Acide stéarique	C 18	4,5
Acide oléique	C 18:1	34,4
Acide linoléique	C 18:2	36,9
Acide linoléique	C 18:3	0,2
		1
Composition générale en acides gras (g/100g)**	Moyenne	
Total acide gras saturé	14,9	
Total acide gras mono-insaturés	40,2	
Total acide gras polysaturés	40	
Origine*		
	Mali	
Caractéristiques de l'huile de sésame toasté		
Caractéristiques physico-chimiques *		
Cette huile est pressée à froid à partir de graine de sésame subtilement grillées. Sa composition est considérée comme identique à celle de l'huile vierge de sésame.		
Origine*		
	Mali	

BAILLY SA 32 Rue Jacques Robert 95500 Le Thillay	Fiche technique Sésame toasté	Date : 08/07/2013 Réf : FT(SES6).b Page : 2/2
Rédacteur : Nom : V. Groleau Visa : VG	Vérificateur : Nom : B. Blanvillain Visa : BB	Approbateur : Nom : B. Blanvillain Visa : BB

Caractéristiques du produit**	
Valeurs énergétiques	Pour 100g
Valeur énergétique en kJ	3700
Valeur énergétique en kCal	899
Garanties	
BIO	Certifié par Ecocert FR-BIO-01
Allergène	Sésame
OGM	Pas d'obligation d'étiquetage
Ionisation	Pas d'ionisation
Emballage	Contact alimentaire
Origine	Mali
Durée de vie	12 mois à livraison
Informations complémentaires	
Transport	Température ambiante
Conservation	Température ambiante

*source : fiche technique fournisseur

**source : table Ciqua 2012 (Anses)