

BAILLY SA 32 Rue Jacques Robert 95500 Le Thillay	<b>Fiche technique</b> Vinaigrette 0200	Date : 03/05/2013 Réf : FT(0200).a Page : 1/3
Rédacteur : Nom : V. Groleau Visa : VG	Vérificateur : Nom : B. Blanvillain Visa : BB	Approbateur : Nom : B. Blanvillain Visa : BB

<b>Produit</b>			
Code article	0200		
Dénomination	Vinaigrette nature ALO 20ml		
<b>Composition</b>			
Huile d'olive vierge extra		16%	
Huile de colza		59%	
Vinaigre balsamique		25%	
<b>Caractéristiques de l'huile d'olive vierge extra</b>			
Caractéristiques physico-chimiques *	Min	Max	
Densité relative (20°C)	0,91	0,93	
Acidité (acide oléique, %)	-	0,8	
Indice de peroxyde (m <sub>eq</sub> O <sup>2</sup> /kg)	-	20	
Composition moyenne en acides gras (%)** (liste non exhaustive)	Min	Max	
Acide palmitique	C 16	8,2	12,5
Acide stéarique	C 18	1,9	3,4
Acide oléique	C 18:1	62,4	76,6
Acide linoléique	C 18:2	5,8	8,2
Acide linoléique	C 18:3	0,6	0,7
Composition générale en acides gras (%)**	Min	Min	
Total acide gras saturé	11,9	16,2	
Total acide gras mono-insaturés	73	77,7	
Total acide gras polysaturés	6,7	10,5	
Origine*	Espagne		
<b>Caractéristiques de l'huile de Colza</b>			
Caractéristiques physico-chimiques *			
Densité relative (20°C)	0,914	0,920	
Acidité (acide oléique, %)	-	0,1	
Indice de peroxyde (m <sub>eq</sub> O <sup>2</sup> /kg)	-	2	

BAILLY SA 32 Rue Jacques Robert 95500 Le Thillay	<b>Fiche technique</b> Vinaigrette 0200	Date : 03/05/2013 Réf : FT(0200).a Page : 2/3
Rédacteur : Nom : V. Groleau Visa : VG	Vérificateur : Nom : B. Blanvillain Visa : BB	Approbateur : Nom : B. Blanvillain Visa : BB

Composition moyenne en acides gras (%)* (liste non exhaustive)		Min	Max
Acide palmitique	C 16	2,5	7
Acide stéarique	C 18	0,8	3
Acide oléique	C 18:1	51	70
Acide linoléique	C 18:2	15	30
Acide linoléique	C 18:3	6	14
Composition générale en acides gras (%)*		Min	Min
Total acide gras saturé		5	11
Total acide gras mono-insaturés		56	66
Total acide gras polysaturés		26	35
<b>Origine*</b>			
Internationale			
<b>Caractéristique du vinaigre balsamique</b>			
<b>Ingrédients*</b>			
Vinaigre de vin			
Moût de raisin cuit			
Caramel E150d			
Contient des sulfites			
<b>Caractéristique physico-chimiques*</b>		Moyenne	
Densité relative (20°C)		1,125	
Acidité (en degré acétique)		6,0	
<b>Origine*</b>			
Italie			
<b>Caractéristiques du produit</b>			
<b>Valeurs énergétiques</b>		Pour 100g	
Valeur énergétique en kJ		2760,7	
Valeur énergétique en kCal		659,8	
<b>Garanties</b>			
Allergène		Sulfites	

BAILLY SA 32 Rue Jacques Robert 95500 Le Thillay	<b>Fiche technique</b> Vinaigrette 0200	Date : 03/05/2013 Réf : FT(0200).a Page : 3/3
Rédacteur : Nom : V. Groleau Visa : VG	Vérificateur : Nom : B. Blanvillain Visa : BB	Approbateur : Nom : B. Blanvillain Visa : BB

OGM	Pas d'obligation d'étiquetage
Ionisation	Pas d'ionisation
Emballage	Contact alimentaire
Origine	Internationale
Durée de vie	12 mois à livraison
<b>Informations complémentaires</b>	
Transport	Température ambiante
Conservation	Température ambiante

\*source : fiche technique fournisseur

\*\*source : table Ciqua 2012 (Anses)