

FICHE TECHNIQUE**VINAIGRETTE A L'HUILE DE NOISETTE & AU VINAIGRE DE FRAMBOISE**

Mise à jour du 22/11/10

Produit:	
Code Article:	1210
Dénomination:	Vinaigrette huile de Noisette & vinaigre de Framboise 20ml
Composition:	
Huile de Colza	45%
Vinaigre pulpe Poivron	40%
Huile de Noisette	15%
Caractéristiques Nutritionnelles:	
	Pour 100g
Valeur Energétique en KJ :	2424 KJ
Valeur Energétique en Kcal :	582 Kcal
Garanties	
Allergène	Noisette / Sulfites
OGM	NON
Ionisation	NON
Emballages	Contact Alimentaire
Origine :	
Produits originaires de la CEE	
Date limite d'utilisation optimale :	
Durée de vie restante minimum du produit, au jour de livraison dans les entrepôts ou cuisines de nos clients : 16 mois	
Caractéristiques Organoleptiques:	
Aspect:	Liquide épais
Informations Complémentaires	
Transport à température Ambiante	
Après ouverture il est conseillé de conserver le produit au réfrigérateur	

BAILLY SA - A L'OLIVIER

1, Rue Jean Pierre Timbaud - 93600 Aulnay sous Bois - France
Tel 33 1 48 65 63 16 - Fax 33 1 48 65 65 74 - email info@huiles-bailly.com

Caractéristiques de pureté de l'huile:		Min	Max
Densité relative à 20°C		0,910	0,915
Caractéristiques de qualité huile:		Mini	Max
Acidité (acide oléique), %		-	1
Indice de peroxyde, meq O ² / Kg		-	10
Composition moyenne des acides gras:		Mini	Max
C 16	Acide Palmitique	3,1	7,5
C 18	Acide Stéarique	0	7
C 18: 1	Acide Oléique	54,8	73,3
C 18: 2	Acide Linoléique	13,25	28,8
C 18: 3	Acide Linoléique	0	10,7
Total acides gras saturés:		3,1	14,5
Total acides gras mono insaturés:		54,8	73,3
Total acides gras poly-insaturés.		13,3	39,5
Caractéristiques de qualité vinaigre pulpe de framboise :			
Acidité %		4,10%	
Humidité		74%	
PH			
BRIX		27%	
Caractéristiques Microbiologiques du vinaigre pulpe de framboise :			
		à 0 jour	à 540 jours
Germe Aérobie à 30C° Norme NF en ISO 4833		40 à 800	< 100
LEVURES			
Noremes NF V08059 & V08036		<10	<10
Moisissures			
Norme NF V08059 & V08036		<10	<10
Ingrédients du vinaigre pulpe de Framboise :			
Vinaigre d'alcool 8°, pulpe framboise, sucre cristallin, pectine de pomme			