



FICHE TECHNIQUE

VINAIGRETTE A L'HUILE DE GINGEMBRE & AU VINAIGRE PASSION

Mise à jour du 15/09/10

Produit:	
Code Article:	1240
Dénomination:	Vinaigrette huile d'olive au Gingembre & vinaigre de Passion 20ml
Composition:	
Huile de Colza	45%
Vinaigre pulpe Passion	40%
Huile d'olive au gingembre	15%
Caractéristiques Nutritionnelles:	Pour 100g
Valeur Energétique en KJ :	2428 KJ
Valeur Energétique en Kcal :	583 Kcal
Garanties	
OGM	NON
Allergène	Sulfites
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	
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 Organoleptiques:		
Aspect:	Liquide épais	
Caractéristiques de pureté de l'huile:	Min	Max
Densité relative à 20°C	0,910	0,931
Caractéristiques de qualité huile:	Mini	Max
Acidité (acide oléique), %	-	0,7
Indice de peroxyde, meq O ² / Kg	-	12,5
Composition moyenne des acides gras:	Mini	Max
C 16 Acide Palmitique	3,1	10,25
C 18 Acide Stéarique	0,1	3,5
C 18: 1 Acide Oléique	51	73,5
C 18: 2 Acide Linoléique	12	28
C 18: 3 Acide Linoléique	4,5	10,75
Total acides gras saturés:	3,2	13,8
Total acides gras mono insaturés:	51,0	73,5
Total acides gras poly-insaturés.	16,5	38,8

Caractéristiques de qualité vinaigre pulpe de framboise :		
Acidité %		4,70%
Humidité		73%
PH		
BRIX		28%
Caractéristiques Microbiologique du vinaigre pulpe de framboise :		
	à 0 jour	à 540 jours
Germes Aérobie à 30C° Norme NF en ISO 4833	< 50	< 100
LEVURES Noremes NF V08059 & V08036	< 10	< 10
Moisissures Norme NF V08059 & V08036	< 10	< 10
Ingédients du vinaigre pulpe de Framboise :		
Vinaigre d'alcool 8°, purée de fruits de la Passion surgelé, sucre cristal, pectine de pomme		