

Les spécificités produit

■ Pays d'origine des ingrédients

principaux/primaires : 

■ Pays de transformation : 



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : HUILE DE NOIX 50CL

Descriptif produit : Pour assaisonnement ou cuisson légère. Colis de 12 bidons

Conservation : Ambiant

Conditionnement : Colis de 12.000 Bidon de 0.460 kg

Liste des ingrédients : HUILE VIERGE DE NOIX, HUILE DE NOIX RAFFINÉE.

Ingrédients principaux / primaires	Origines
Huile de Noix concentré	France
Huile de Noix raffinée	France

En raison de la situation actuelle les huiles végétales étiquetées sont susceptibles d'être substituées. Toutefois la substitution ne sera pas réalisée avec des huiles issues de végétaux OGM ou des huiles d'arachides

Pays de transformation : France [Département(s) : 33]

Durée de vie totale du produit (jours) : 365

Allergènes majeurs : Fruit à coque

Huile de noix en bidon 50 cl

HUILERIE GID

Article : 96075

Traces d'allergènes : Aucune signalée

Composants spécifiques : Sans additif, Sans alcool, Sans conservateur, Sans huile de palme, Sans polyphosphate ajouté

Régimes particuliers : Halal, Sans gluten, Sans porc, Végétalien, Végétarien

Autres caractéristiques : Produit non étiqueté OGM, Produit non irradié/ionisé

Taux de TVA : TVA réduite - 5,5%

Code nomenclature douanière : 15159091 - Graisses et huiles végétales et leurs fractions, concrètes, même raffinées, mais non chimiquement modifiées, présentées en emballages immédiats d'un contenu net de 1 kg ou moins, non dénommé ailleurs (à l'exception de celles destinées à des usages techni

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
Longueur/Profondeur de l'unité de consommation	75 système métrique	Hauteur de l'unité de consommation	163 système métrique
Largeur de l'unité de consommation	75 système métrique		

Conseils d'utilisation

Conservation avant ouverture : A conserver à température ambiante

Conservation après ouverture : A conserver dans un endroit frais et sec, jusqu'à la DDM

Mise en œuvre : Déverouiller le bouchon du bidon et retirer l'opercule lors de la première utilisation. Verser la quantité souhaitée dans la préparation en cours. Huile de noix, très aromatique, adaptée à des usages divers : assaisonnements, marinades, cuissons douces. Elle donne une grande saveur aux plats. Idéalement utiliser pour des assaisonnements ou en fin de cuisson pour conserver les propriétés gustatives et nutritionnelles. Conserver au frais en dehors du service. Rendement : Bidon de 50 cl.

Informations nutritionnelles

Valeurs nutritionnelles moyennes pour 100g								
Energie		Matières grasses (en g)	Dont acides gras saturés (en g)	Glucides (en g)	Dont sucres (en g)	Fibres (en g)	Protéines (en g)	Equivalent en sel (en g)
kJ	kcal							
3,700	900	100	9	0	0	0	0	0

Autres valeurs nutritionnelles : Oméga 3 : 10.0 g/100g, Oméga 6 : 56.0 g/100g

Allégations nutritionnelles : Aucune

Rapport P/L : 0.00

Type de matières grasses : Autres matières grasses

Données logistiques

Unité	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	Nb d'UQB	Unité Quantité de Base	Nb de colis par unité	Dimensions en mm (PxlxH)	EAN/GTIN
Colis	5.52	6.66	12	Bidon		320x240x165	13281721000508
Litre	0.92	0	2	Bidon			
Pièce unitaire	0.46	0	1	Bidon			
Bidon	0.46	0.54	1	Bidon			3281721000501
Couche	66.24	0	144	Bidon	12		
Palette	397.44	500	864	Bidon	72	1200x800x1140	13281721864506
Pièce	0.46	0	1	Bidon			
Bouteille	0.46	0	1	Bidon			

Volume (litre) : 1