



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Les spécificités produit

■ Pays de transformation (*) : 

*Les ingrédients principaux/primaires peuvent ne pas être originaires de France

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : HUILE DE NOISETTE 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 noisette, huile de noisette raffinée.

Ingrédients principaux / primaires	Origines
Huile de Noisette	Union Europ.

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
Traces d'allergènes : Aucune signalée
Composants spécifiques : Sans additif, Sans alcool, Sans conservateur, Sans huile de palme, Sans polyphosphate ajouté
Régimes particuliers : Casher, Halal, Sans gluten, Sans porc, Végétalien, Végétarien
Autres caractéristiques : Produit non étiqueté OGM, Produit non irradié/ionisé, Produit sans nanoparticules étiquetées
Taux de TVA : TVA réduite - 5,5%
Code nomenclature douanière : 15159091 - Graisses et huiles végétales et leurs fractions, concrètes, même raffinées,

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Mise à jour le 11/04/2023 08:27

N° de version : 6.27

Ces spécifications sont données dans un souci d'information et peuvent être modifiées en fonction de contraintes techniques et/ou réglementaires, selon les informations fournies par le fournisseur

Huile de noisette en bidon 50 cl

HUILERIE GID

Article : 95841

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
Densité	0.92 (+ou- 0.06)	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 : Déverrouiller le bouchon du bidon et retirer l'opercule lors de la première utilisation. Verser la quantité souhaitée dans la préparation en cours. Huile de noisette, très aromatique, adaptée à des usages divers : assaisonnements, marinades, cuissons très 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	8	0	0	0	0	0

Autres valeurs nutritionnelles : Oméga 3 : 0.6 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	6.657	12	Bidon		320x240x165	13281720000509
Pièce unitaire	0.46	0	1	Bidon			
Bidon	0.46	0.536	1	Bidon			3281720000502
Couche	66.24	0	144	Bidon	12		
Palette	397.44	500	864	Bidon	72	1200x800x1140	13281720864507
Pièce	0.46	0	1	Bidon			
Bouteille	0.46	0	1	Bidon			

Volume (litre) : 1