



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 : Vinaigre d'alcool coloré 6% d'acidité

Descriptif produit : Bidon de 10 L

Conservation : Ambiant

Conditionnement : Colis de 1.000 Bidon de 10.000 kg

Liste des ingrédients : Vinaigre d'alcool, colorant : caramel E150a

Ingrédients principaux / primaires	Origines
vinaigre d'alcool	France, Union Europ.
caramel ordinaire	Union Europ.

Pays de transformation : France [Département(s) : 30, 51]

Allergènes majeurs : Aucun signalé

Traces d'allergènes : Aucune signalée

Autres caractéristiques : Produit non étiqueté OGM, Produit non irradié/ionisé, Produit sans nanoparticules étiquetées

Taux de TVA : TVA réduite - 5,5%

Code nomenclature douanière : 22090099 - Vinaigres comestibles et succédanés de vinaigre comestibles obtenus à partir d'acide acétique, présentés en récipients d'une contenance > 2 l (à l'excl. des vinaigres de vin)

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
Acidité acétique	6 % (+/- 0.2)	pH	2.55 (+/-0.4)
Alcool	0.5 ° (<=)		

Conseils d'utilisation

Conservation avant ouverture : A conserver à température ambiante

Conservation après ouverture : A conserver dans un endroit frais et sec

Mise en œuvre : Déverrouiller le bouchon en forçant un peu lors de la première utilisation. Le vinaigre est prêt à l'emploi. Le vinaigre d'alcool coloré servira en cuisine pour les préparations de sauces, de marinades et certaines conserves, ainsi qu'à la désinfection des fruits et légumes crus. A l'office, le vinaigre d'alcool a des vertus détartrantes idéales, pour la porcelaine et l'inox. A éviter dans les verres de table, car l'odeur de vinaigre peut y être persistante. Avec le vinaigre coloré, faire un essai au préalable, pour s'assurer qu'il n'y ait pas de traces résiduelles colorées. Rendement : Bidon de 10 L

Informations nutritionnelles

Valeurs nutritionnelles moyennes pour 100ml								
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							
7	2	0.1	0.1	0.1	0.1	0	0.1	0.01

Allégations nutritionnelles : Aucune

Rapport P/L : 1.00

Type de matières grasses : Aucune

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	10	10.7	1	Bidon		195x195x335	10773113064012
Litre	1	0	0.1	Bidon			
Pièce unitaire	10	0	1	Bidon			
Bidon	10	10.611	1	Bidon			3077311306401
Couche	240	0	24	Bidon	24		
Palette	720	770.4	72	Bidon	72	1200x860x1005	
Pièce	10	0	1	Bidon			

Volume (litre) : 10