

# Vinaigre d'alcool blanc 8° en bouteille 1,5 L DESBOIS

Article : 43211



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 8% d'acidité  
**Descriptif produit :** Bouteille PET de 1,5 L. Colis de 12 bouteilles  
**Conservation :** Ambiant  
**Conditionnement :** Colis de 12.000 Bouteille de 1.500 kg  
**Liste des ingrédients :** Vinaigre d'alcool

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

**Pays de transformation :** France [Département(s) : 30, 51]  
**Allergènes majeurs :** Aucun signalé  
**Traces d'allergènes :** Aucune signalée  
**Composants spécifiques :** Sans additif, Sans huile de palme, Sans polyphosphate ajouté  
**Autres caractéristiques :** Produit non étiqueté OGM, Produit non irradié/ionisé, Produit sans nanoparticules étiquetées  
**Taux de TVA :** TVA réduite - 5,5%  
**Code nomenclature douanière :** 22090091 - 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	8 % (+/-0.2)	pH	2.45 (+/- 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 :** Retirer le bouchon complètement pour les utilisations en très grande quantité ou découper la pointe du bouchon pour un débit mesuré. Le vinaigre est prêt à l'emploi. Le vinaigre d'alcool blanc est incolore. Il servira en cuisine pour les préparations de sauces, de marinades, de conserves de fruits et légumes et à la désinfection des fruits et légumes crus. A l'office, le vinaigre blanc à des vertus détartrantes idéales, pour la porcelaine et l'inox. A éviter sur les verres de table, car l'odeur de vinaigre peut y persister. Rendement : Bouteille de 1,5 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							
5	1	0.1	0.1	0	0	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
Pièce unitaire	1.5	0	1	Bouteille			
Couche	162	0	108	Bouteille	9		
Palette	810	854.82	540	Bouteille	45	1200x810x1800	
Bouteille	1.5	1.583	1	Bouteille			3077311532404
Colis	18	18.996	12	Bouteille		357x270x322	13077311532401
Pièce	1.5	0	1	Bouteille			
Litre	1	0	1	Bouteille			