

FICHE TECHNIQUE

Vinaigre d'alcool 8%

Date de révision: 1/2/2022	Page: 1 de 1	Version: 7
----------------------------	--------------	------------

1. Procès: L'alcool éthylique d'origine agricole est fermenté par des bactéries acétiques en vinaigre d'alcool (>23%). Le vinaigre d'alcool est dilué avec de l'eau jusqu'à l'acidité demandé et ensuite rempli dans l'emballage souhaité.	
2. Ingrédients: Vinaigre d'alcool	3. Type d'emballage: Bouteille 1.5 L, bidon 10 L, IBC conteneur 1.000 L, camion citerne - ISO tanks
4. Caractéristiques du produit: Le vinaigre d'alcool est un liquide clair et transparent avec un goût et odeur aigre frais.	
5. Critères physico-chimiques: - Acidité totale: 8,0 ± 0,2 g/100ml - Ethanol: ≤ 0,5 vol/vol - pH: 2.0 - 3.0 - Densité à 20°C: 1010 ± 5 kg/m ³	6. Critères microbiologiques: - Nombre total: ≤ 100 ufc/ml - Levures et moisissures ≤ 100 ufc/ml - Le pH acide du produit ne permet pas la croissance ou la multiplication de bactéries pathogènes.
7. Valeurs nutritionnelles: Conformément au règlement 1169/2011, le vinaigre est exempté de la déclaration nutritionnelle obligatoire.	8. Ionisation: Le produit n'a pas été traité par ionisation.
9. Conservation: Conformément au règlement 1169/2011, le vinaigre est dispensé d'une date de durabilité.	10. Stockage: Conserver à l'abri de la lumière, dans un endroit frais et sec.
11. Définition du produit: Ce produit est recommandé pour un usage alimentaire.	12. Information OGM: Ce produit ne contient pas d'ingrédients d'OGM.
13. Allergènes: Le produit ne contient aucun ingrédients, additifs ou auxiliaires technologiques susceptibles de provoquer des intolérances ou des allergies alimentaires suivant le RÈGLEMENT (UE) N o 1169/2011 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 25 octobre 2011, annexe II SUBSTANCES OU PRODUITS PROVOQUANT DES ALLERGIES OU INTOLÉRANCES.	14. Numéro de lot: Le numéro de lot est composé d'une ligne de remplissage (D01/03/05) + 5 chiffres: les deux premiers représentent le numéro de l'année de production, les deux chiffres suivants sont les jours de la semaine (semaine 01, semaine 02,...). Le dernier chiffre représente le jour de production (lundi 1, mardi 2, ...)
15. Végétarien/ Végan: Ce produit convient à une alimentation végétarien et végan.	16. Origine de l'alcool éthylique: L'alcool éthylique utilisé est fabriqué à partir de canne à sucre, de betterave à sucre ou de blé et peut provenir de l'UE, du Guatemala, de la Bolivie et du Pérou.