

SPECIFICATION SHEET

APPLE CIDER VINEGAR

(VINAIGRE DE CIDRE)

SUPPLIER (FOURNISSEUR)	VILUX SN SARL 1, RUE DES GRANGES DU LIEGE 25660 MEREY-SOUS-MONTROND	
INGREDIENTS	APPLE CIDER VINEGAR, SODIUM BISULPHITE VINAIGRE DE CIDRE, SULFITE DE SODIUM	
ORIGIN (ORIGINE)	FRANCE	
ORGANOLEPTICS PROPERTIES (CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES)	<p>- COLOUR :YELLOW (COULEUR : JAUNE)</p> <p>- SMELL : APPLE CIDER, ACIDITY (ODEUR : CIDRE, ACIDITE)</p> <p>-ASPECT : CLEAR (ASPECT : LIMPIDE)</p> <p>- FLAVOUR : APPLE CIDER, LIGHT ACIDITY (GOUT : CIDRE, LEGERE ACIDITE)</p>	
TECHNICAL INFORMATION (INFORMATIONS TECHNIQUES)	ACIDITY (ACETIC DEGREES) (ACIDITE, EXPRIMEE EN DEGRE ACETIQUE)	5.0 ± 0.2 G/100ML
	PH	3.1 ±0.4
	RESIDUAL ALCOHOL (MAXIMUM LEGAL CONTENT) (ALCOOL RESIDUEL, TAUX LEGAL MAXIMUM)	≤0.5 %
	SODIUM BISULPHITE (BISULFITE DE SODIUM)	≤ 170 PPM
NUTRITIONAL INFORMATION/100G (INFORMATIONS NUTRITIONNELLES)	ENERGETIC VALUE (VALEUR ÉNERGÉTIQUE)	6 Kcal / 24 KJ
	PROTEINS (PROTÉINES)	0.4 G
	LIPIDS (LIPIDES)	0.10 G
	WHON SATURATED FAT (DON'T ACIDES GRAS SATURÉS)	0.1 G
	GLUCIDES (GLUCIDES)	0.6 G
	WHON SUGARS (DON'T SUCRES)	0.2 G
	FIBERS (FIBRES)	0.4 G
	SODIUM (SODIUM)	0.028 G
ALLERGEN (ALLERGÈNES)	<p>✓ PRESENCE OF SULPHUR DIOXIDE & SULPHITES (PRESENCE DE SULFITES ET DIOXYDE)</p> <p>✓ GMO: OUR PRODUCTS DO NOT COME FROM GENETICALLY MODIFIED RAW MATERIALS (OGM : NOS PRODUITS NE PROVIENNENT PAS DE MATIERES PREMIERES GENETIQUEMENT MODIFIEES)</p>	
STORAGE (CONSERVATION ET STOCKAGE)	<p>NO DIRECT SUN LIGHT (PAS DE LUMIERE DU SOLEIL DIRECTE)</p> <p>PACKAGING AS AIRTIGHT AS POSSIBLE (CONSERVER AUSSI HERMÉTIQUEMENT QUE POSSIBLE)</p> <p>IDEAL STORAGE TEMPERATURE: AMBIENT (BETWEEN 8° AND 20°) (TEMPERATURE DE CONSERVATION IDEALE : AMBIANTE ENTRE 8° ET 20°)</p>	
SHELF LIFE (DDM)	VINEGAR IS ON THE LIST OF FOODSTUFFS DISPENSED FROM AN OPTIMAL USE BY DATE (LE VINAIGRE EST SUR LA LISTE DES DENREES ALIMENTAIRES DISPENSEES DE DATE LIMITE D'UTILISATION OPTIMALE)	
PACKAGING (CONDITIONNEMENT)	25cl, 50cl, 75cl, 1L, 5L	
RECOMMENDED USE (CONSEILS D'UTILISATION)	AVOID REPEATED AND IMPORTANT THERMAL SHOCKS (EVITER LES CHOCS THERMIQUES IMPORTANTS ET REPETES)	