



<b>DESIGNATION COMMERCIALE</b>		R-(BE-BIO-01) VENDOME Melle CLASSIC SANS ALCOOL (0,75L \ 0%)						
<b>DESIGNATION LEGALE</b>		VENDOME MADEMOISELLE CLASSIC 0% 75CL						
<b>MARQUE</b>		NIGHT ORIENT						
<b>ORIGINE</b>		BE						
<b>NUMERO TARIF DOUANIER</b>		22029919						
<b>VOLUME NET EN LITRE</b>		0,750						
<b>% ALCOOL</b>		0,00						
<b>CONDITIONNEMENT</b>								
<b>UNITE</b>	<b>POIDS BRUT</b>	<b>CODE EAN</b>		<b>DIMENSION (H x l x L en mm)</b>	<b>QUANTITE</b>			
PC	1352	g		0	0	0		
CARTON	8,3	Kg		0	0	0		
LIT		Kg		0	800	1200		
PALETTE	647	Kg		0	800	1200		
<b>SPECIFICATION DU PRODUIT</b>								
<b>INGREDIENTS</b>	Blanc sans alcool, jus de raisin concentré, sucre, arôme naturel, dioxyde de carbone							
<b>CEPAGE</b>								
<b>MILLESIME</b>								
<b>VINIFICATION</b>								
<b>DDM/DLC</b>								
<b>CONSERVATION</b>	Emballage fermé, à l'abri de la lumière, de la chaleur, dans un endroit sec et ventilé.							
<b>APPELATION</b>	(BE-BIO-01) VENDOME MADEMOISELLE CLASSIC							
<b>REMARQUES</b>	Une semaine au réfrigérateur après ouverture							
<b>CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE</b>								
<b>UTIL./PREP.</b>								
<b>T° SERVICE</b>	8 à 10°C							
<b>COULEUR</b>	Blanc							
<b>ODEUR</b>								
<b>SAVEUR</b>								
<b>ALLERGENES / IONISATION / OGM</b>								
<b>ALLERGENES</b>	Ce produit contient le(s) allergène(s) suivant(s) : Anhydride sulfureux et sulfites en concentration de plus de 10mg/kg ou 10mg/l							
<b>OGM</b>	Selon les Règlements CE 1829 & 1830/2003 : Ce produit n'entraîne aucune mention d'étiquetage relative aux OGM dans le produit fini.							
<b>IONISATION</b>	Matière(s) première(s) non soumise(s) à ionisation. Directives 1999/2/CE et 1999/3/CE du 22 février 1999 relatives aux denrées et ingrédients alimentaires traités par ionisation							
<b>VALEUR NUTRITIONNELLE PAR 100 ml</b>								
<b>ENERGIE</b>	79	Kj	19	Kcal				
<b>GRAISSES</b>	0			<b>DONT ACIDES GRAS SATURES</b>	0	<b>g</b>		
<b>GLUCIDES</b>	4,2			<b>DONT SUCRES</b>	4,2	<b>g</b>		
<b>FIBRES ALIMENTAIRES</b>	0			<b>PROTEINES</b>	0	<b>g</b>		
<b>SEL</b>	<0,1							
<b>CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE &amp; PHYSICO-CHIMIQUE</b>								
<b>GERMES TOTAUX</b>	NC		<b>Cfu/g</b>	<b>ACIDITE</b>	NC	<b>± g/l</b>		
<b>LEVURES</b>	NC		<b>Cfu/g</b>	<b>DENSITE</b>	NC	<b>±</b>		
<b>MOISISSURES</b>	NC		<b>Cfu/g</b>	<b>PH</b>	NC	<b>±</b>		
<b>BRIX</b>	NC		<b>± 1 °B</b>	<b>SUCRES RESIDUELS</b>		<b>g/l</b>		

