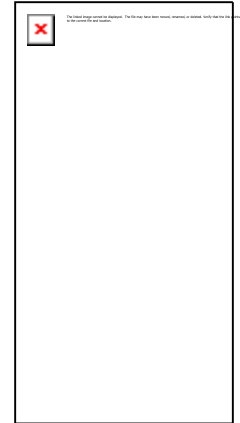




G.D.C.

<b>DESIGNATION COMMERCIALE</b>		GENIEVRE DEP'S (1L \ 30%)					
<b>DESIGNATION LEGALE</b>		GENIEVRE					
<b>MARQUE</b>		GDC					
<b>ORIGINE</b>		BE					
<b>NUMERO TARIF DOUANIER</b>		22085091					
<b>VOLUME NET EN LITRE</b>		1,000					
<b>% ALCOOL</b>		30,00					
<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	1419 g	5411353001371		290	80	80	
CARTON	8,7 Kg			298	176	261	6
LIT	Kg			298	800	1200	120
PALETTE	537,8 Kg			1044	800	1200	360

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

<b>INGREDIENTS</b>	Eau, alcool, malt de vin, infusion de grains, sucre, distillation de plantes
<b>DDM/DLC</b>	Ce produit titrant 10% ou plus en volume d'alcool n'entraîne aucune mention d'étiquetage.
<b>CONSERVATION</b>	Emballage fermé, debout, à l'abri de la lumière, de la chaleur.
<b>REMARQUES</b>	

**CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE**

<b>UTIL./PREP.</b>	
<b>COULEUR</b>	Incolore
<b>ODEUR</b>	Baies de genévrier
<b>SAVEUR</b>	Baies de genévrier et florales

**ALLERGENES / IONISATION / OGM**

<b>ALLERGENES</b>	Règlement 1169/2011 : Absence d'allergène majeur
<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

**VALEUR NUTRITIONNELLE PAR 100 ml**

<b>ENERGIE</b>	687	Kj	166	Kcal		
<b>GRAISSES</b>	NC			g	<b>DONT ACIDES GRAS SATURES</b>	NC g
<b>GLUCIDES</b>	NC			g	<b>DONT SUCRES</b>	NC g
<b>FIBRES ALIMENTAIRES</b>	NC			g	<b>PROTEINES</b>	NC g
<b>SEL</b>	NC			g		

**CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE & PHYSICO-CHIMIQUE**

<b>GERMES TOTAUX</b>	NA	Cfu/g	<b>ACIDITE</b>	NC	± g/l
<b>LEVURES</b>	NA	Cfu/g	<b>DENSITE</b>	NC	±
<b>MOISSURES</b>	NA	Cfu/g	<b>PH</b>	NC	±
<b>BRIX</b>	NC	± 1 °B			



G.D.C.

