



G.D.C.

<b>DESIGNATION COMMERCIALE</b>	LA BOITE A VINS BIB ROUGE IGP D'OC (5L \ 12,5%)						
<b>DESIGNATION LEGALE</b>	VIN ROUGE						
<b>MARQUE</b>	LA BOITE A VINS						
<b>ORIGINE</b>	FR						
<b>NUMERO TARIF DOUANIER</b>	22042984						
<b>VOLUME NET EN LITRE</b>	5,000						
<b>% ALCOOL</b>	12,50						
<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	5224 g	3700619346229		245	127	188	
CARTON	0,0 Kg			0	0	0	0
LIT	Kg			0	800	1200	36
PALETTE	0 Kg			1130	800	1200	144

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

<b>INGREDIENTS</b>	Raisins
<b>CEPAGE</b>	Assemblage rouge
<b>MILLESIME</b>	2023
<b>VINIFICATION</b>	Les raisins sont récoltés à maturité optimale. Ils sont ensuite égrappés et divisés en deux parties. L'une suit un processus moderne de macération à chaud avant que les jus ne soient fermentés à basse température dans des cuves en acier inoxydable. Ce
<b>DDM/DLC</b>	A consommer de préférence 6 mois après conditionnement
<b>CONSERVATION</b>	Après ouverture du bib, à conserver dans un milieu réfrigéré 9 semaines maximum
<b>APPELATION</b>	PAYS D'OC
<b>REMARQUES</b>	

**CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE**

<b>UTIL./PREP.</b>	Boire ce vin accompagné d'une viande grillée, de spaghettis à la bolognaise ou d'un fromage à pâte molle.
<b>T° SERVICE</b>	14-16°C
<b>COULEUR</b>	Robe couleur rouge rubis
<b>ODEUR</b>	Au nez, arômes de fruits rouges, groseilles, mûres et notes de réglisse
<b>SAVEUR</b>	La bouche est ronde, corsée et fruitée

**ALLERGENES / IONISATION / OGM**

<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

**VALEUR NUTRITIONNELLE PAR 100 ml**

<b>ENERGIE</b>	0	Kj	0	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>MOISSISSURES</b>	NA	Cfu/g	<b>PH</b>	NC	±
<b>BRIX</b>	NC	± 1 °B	<b>SUCRES RESIDUELS</b>		g/l



G.D.C.

