




G.D.C.

DESIGNATION COMMERCIALE			R-BIB VIN DE PAYS DU GARD BLANC (5L \ 12,5%)				
DESIGNATION LEGALE			VIN DE PAYS DU GARD BLANC 12,5% 5L				
MARQUE			LES PIERRES BLANCHES				
ORIGINE			FR				
NUMERO TARIF DOUANIER			22042298				
VOLUME NET EN LITRE			5,000				
% ALCOL			12,50				
CONDITIONNEMENT							
UNITE	POIDS BRUT		CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)			QUANTITE
PC	5200	g	3268535204271	250	155	165	
CARTON	5,4	Kg		250	155	165	1
LIT		Kg		250	800	1200	35
PALETTE	771	Kg		1150	800	1200	140



The product cannot be certified. The following reasons may apply: a missing label or label damage.

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

<b>INGREDIENTS</b>	Raisins
<b>CEPAGE</b>	Ugni blanc, GreNCche blanc
<b>MILLESIME</b>	
<b>VINIFICATION</b>	Pressurage pneumatique direct, égouttage et fermentation à basse température pour préserver les arômes
<b>DDM/DLC</b>	Ce produit titrant 10% ou plus en volume d'alcool n'entraîne aucune mention d'étiquetage.
<b>CONSERVATION</b>	
<b>APPELATION</b>	BIB VIN DE PAYS DU GARD BLANC
<b>REMARQUES</b>	

**CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE**

<b>UTIL./PREP.</b>	
<b>T° SERVICE</b>	8-10°C
<b>COULEUR</b>	Couleur jaune à reflets verts
<b>ODEUR</b>	Nez intense d'agrumes type citron
<b>SAVEUR</b>	Bouche vive et fraîche

**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	<b>Kj</b>	0	<b>Kcal</b>		
<b>GRAISSES</b>	NC			<b>g</b>	<b>DONT ACIDES GRAS SATURES</b>	NC <b>g</b>
<b>GLUCIDES</b>	NC			<b>g</b>	<b>DONT SUCRES</b>	NC <b>g</b>
<b>FIBRES ALIMENTAIRES</b>	NC			<b>g</b>	<b>PROTEINES</b>	NC <b>g</b>
<b>SEL</b>	NC			<b>g</b>		

**CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE & PHYSICO-CHIMIQUE**

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



The linked image cannot be displayed. The file may have been moved, renamed, or deleted. Verify that the link points to the correct file and location.



The linked image cannot be displayed. The file may have been moved, renamed, or deleted. Verify that the link points to the correct file and location.