



<b>DESIGNATION COMMERCIALE</b>		R-CRUSAN COLOMBARD SAUVIGNON IGP (0,75L \ 11,5%)					
<b>DESIGNATION LEGALE</b>							
<b>MARQUE</b>		CRUSAN					
<b>ORIGINE</b>		FR					
<b>NUMERO TARIF DOUANIER</b>		22042179					
<b>VOLUME NET EN LITRE</b>		0,750					
<b>% ALCOOL</b>		11,50					
<b>CONDITIONNEMENT</b>							
UNITE	POIDS BRUT	CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)	QUANTITE			
PC	1139	g	3760028331506	0	0	0	
CARTON	7,0	Kg	3760028337508	0	0	6	
LIT		Kg		0	800	1200	
PALETTE	718	Kg		0	800	1200	
PALETTE				600			

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

<b>INGREDIENTS</b>	Raisins
<b>CEPAGE</b>	Vin de pays Comte de Tolosan - Sud de la Grance
<b>MILLESIME</b>	2022
<b>VINIFICATION</b>	La vendange est récoltée à son optimum de maturité. Après une macération pelliculaire de huit heures, le loût est débourré et fermenté à basse température pour avoir une expression aromatique la meilleure possible. Un élevage sur lies fines vient parfa
<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, à l'abri de la lumière, de la chaleur, dans un endroit sec et ventilé.
<b>APPELATION</b>	Côtes de Gascogne
<b>REMARQUES</b>	

**CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE**

<b>UTIL./PREP.</b>	Accompagne agréablement les poissons, les viandes blanches ou simplement les apéritifs réussis
<b>T° SERVICE</b>	10 - 12°
<b>COULEUR</b>	Robe limpide et brillante
<b>ODEUR</b>	Intense et très fruité
<b>SAVEUR</b>	L'équilibre en bouche est nerveux ce qui donne un côté très gouleyant à ce vin

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



# Grandes Distilleries de Charleroi S.A.

Rue des Verreries 44a  
B-6040 Jumet - BELGIUM

G.D.C.

Fiche Technique

**F02167**



The original image cannot be displayed. This file may have been modified, renamed, or deleted. Verify that the path to the correct file and location.



The original image cannot be displayed. This file may have been modified, renamed, or deleted. Verify that the path to the correct file and location.

DATE D'EDITION : 28-11-25

INFO GENERALE : [info@gdc.be](mailto:info@gdc.be)

TEL : +32 71 28 11 70

Les chiffres et données de ce document ont une valeur indicative