



G.D.C.

DESIGNATION COMMERCIALE			R-NAMAQUA SAUVIGNON BLANC BIB (3L \ 12%)				
DESIGNATION LEGALE			VIN BLANC				
MARQUE			NAMAQUA				
ORIGINE			ZA				
NUMERO TARIF DOUANIER			22042195				
VOLUME NET EN LITRE			3,000				
% ALCOOL			14,50				
CONDITIONNEMENT							
UNITE	POIDS BRUT		CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)			QUANTITE
PC	3200	g	6004442004972	250	94	190	
CARTON	13,0	Kg	16004442004979	260	205	388	4
LIT		Kg		260	1200	800	48
PALETTE	951	Kg		1760	1200	800	288

SPECIFICATION DU PRODUIT

INGREDIENTS	Raisins
CEPAGE	
MILLESIME	
VINIFICATION	Levure sélectionnée ajoutée au jus de raisin, affiné avec de la bentonite avant d'ajouter de la carboxyméthylcellulose (CMC)
DDM/DLC	A consommer de préférence 6 mois après conditionnement
CONSERVATION	Après ouverture du bib, à conserver dans un milieu réfrigéré 9 semaines maximum
APPELATION	NAMAQUA SAUVIGNON BLANC
REMARQUES	

CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE

UTIL./PREP.	
T° SERVICE	
COULEUR	Caractéristiques d'une culture herbeuse
ODEUR	Note d'herbes fraîchement coupées
SAVEUR	Débordant de saveurs d'asperges et d'herbes, se boit facilement avec son acidité fraîche

ALLERGENES / IONISATION / OGM

ALLERGENES	Ce produit contient le(s) allergène(s) suivant(s) : Anhydride sulfureux et sulfites en concentration de plus de 10mg/kg ou 10mg/l
OGM	Selon les Règlements CE 1829 & 1830/2003 : Ce produit n'entraîne aucune mention d'étiquetage relative aux OGM dans le produit fini.
IONISATION	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

ENERGIE	0	Kj	0	Kcal		
GRAISSES	NC			g	DONT ACIDES GRAS SATURES	NC g
GLUCIDES	NC			g	DONT SUCRES	NC g
FIBRES ALIMENTAIRES	NC			g	PROTEINES	NC g
SEL	NC			g		

CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE & PHYSICO-CHIMIQUE

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



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.