




G.D.C.

DESIGNATION COMMERCIALE			BIB ELOSEGI ROSE (10L \ 11%)				
DESIGNATION LEGALE			BIB ELOSEGI ROUGE 11% 10L				
MARQUE			ELOSEGI				
ORIGINE			ES				
NUMERO TARIF DOUANIER			22042984				
VOLUME NET EN LITRE			10,000				
% ALCOL			11,00				
CONDITIONNEMENT							
UNITE	POIDS BRUT		CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)			QUANTITE
PC	10052	g		320	190	190	
CARTON	10,3	Kg		320	190	190	1
LIT		Kg		320	800	1200	24
PALETTE	753	Kg		1110	800	1200	72



<

SPECIFICATION DU PRODUIT

INGREDIENTS	Raisins
CEPAGE	Vin d'Espagne
MILLESIME	
VINIFICATION	
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	BIB ELOSEGI ROUGE 10L
REMARQUES	

CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE

UTIL./PREP.	
T° SERVICE	
COULEUR	Rosé brillant
ODEUR	Fruité
SAVEUR	Légèrement acide, finale équilibrée

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	260	Kj	62	Kcal		
GRAISSES	0			g	DONT ACIDES GRAS SATURES	0 g
GLUCIDES	0,1			g	DONT SUCRES	0,1 g
FIBRES ALIMENTAIRES	0			g	PROTEINES	NC g
SEL	0			g		

CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE & PHYSICO-CHIMIQUE

GERMES TOTAUX	NA	Cfu/g	ACIDITE	5,2	± g/l
LEVURES	NA	Cfu/g	DENSITE	NC	±
MOISSISSURES	NA	Cfu/g	PH	3,47	±
BRIX	NC	± 1 °B	SUCRES RESIDUELS		g/l



G.D.C.

