




G.D.C.

DESIGNATION COMMERCIALE			MUSCAT DE VALENCE DON PUEBLO (0,75L \ 15%)				
DESIGNATION LEGALE			Vin de liqueur - Muscat 15%				
MARQUE			ITM				
ORIGINE			BE				
NUMERO TARIF DOUANIER			22042185				
VOLUME NET EN LITRE			0,750				
% ALCOL			15,00				
CONDITIONNEMENT							
UNITE	POIDS BRUT		CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)			QUANTITE
PC	1151	g	5411353043920	290	74	74	
CARTON	7,1	Kg		305	164	243	6
LIT		Kg		305	800	1200	126
PALETTE	611.9	Kg		1370	800	1200	504



Document communiqué en vertu de la loi du 36 mars 1991. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de la Direction du Contrôle Interne est formellement interdite.

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

INGREDIENTS	Raisins Moscatel, alcool, acidifiant: acide lactique, antioxydant: sulfites
DDM/DLC	Ce produit titrant 10% ou plus en volume d'alcool n'entraîne aucune mention d'étiquetage.
CONSERVATION	Emballage fermé, debout, à l'abri de la lumière, de la chaleur.
REMARQUES	Ce vin de liqueur doit son parfum doux et agréable au raisin de Muscat, Il convient parfaitement au dessert.

CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE

UTIL./PREP.	À déguster frais
COULEUR	Cuivre
ODEUR	Odeur musquée et sauvage typique.
SAVEUR	Fruits sucrés confits

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	695	Kj	166	Kcal		
GRAISSES	0			g	DONT ACIDES GRAS SATURES	0 g
GLUCIDES	20			g	DONT SUCRES	19 g
FIBRES ALIMENTAIRES	0			g	PROTEINES	0 g
SEL	0			g		

CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE & PHYSICO-CHIMIQUE

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



This field is reserved for the customer. The field is not intended to be used by the customer. The field is not intended to be used by the customer.



This field is reserved for the customer. The field is not intended to be used by the customer. The field is not intended to be used by the customer.