


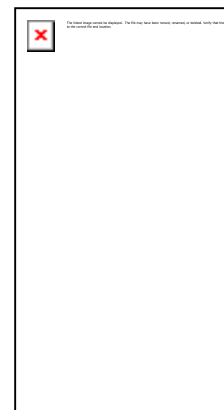


G.D.C.

DESIGNATION COMMERCIALE			COGNAC TANNEUR PET (0,2L \ 40%)				
DESIGNATION LEGALE			VIEUX COGNAC TANNEUR PET 40% 20CL				
MARQUE			GDC				
ORIGINE			BE				
NUMERO TARIF DOUANIER			22082012				
VOLUME NET EN LITRE			0,200				
% ALCOOL			40,00				
CONDITIONNEMENT							
UNITE	POIDS BRUT		CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)			QUANTITE
PC	225	g	5411353000466	150	35	70	
CARTON	2,9	Kg	15411353000463	165	150	220	12
LIT		Kg		165	800	1200	312
PALETTE	165.8	Kg		480	800	1200	624



The label must contain the following: The first line must state: name, quantity in volume, weight (weight in kg) and the quantity in units.

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

INGREDIENTS	Cognac, infusion de plantes aromatiques
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	Appellation Cognac contrôlée.

CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE

UTIL./PREP.	
COULEUR	brun clair
ODEUR	boisé vanillé
SAVEUR	rond vanillé

ALLERGENES / IONISATION / OGM

ALLERGENES	Règlement 1169/2011 : Absence d'allergène majeur
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	915	Kj	221	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			

