



G.D.C.

DESIGNATION COMMERCIALE			GUIGNOLET (0,7L \ 15%)				
DESIGNATION LEGALE			LIQUEUR				
MARQUE			GDC				
ORIGINE			BE				
NUMERO TARIF DOUANIER			22087010				
VOLUME NET EN LITRE			0,700				
% ALCOOL			15,00				
CONDITIONNEMENT							
UNITE	POIDS BRUT		CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)			QUANTITE
PC	1126	g	5411353000053	280	75	75	
CARTON	7,0	Kg	15411353000050	297	165	244	6
LIT		Kg		297	800	1200	126
PALETTE	453.2	Kg		1041	800	1200	378

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

INGREDIENTS	Eau, sirop de sucre, alcool, concentré de fruits (cerises 1,7%, baies de sureau), Kirsch, arômes, acidifiant: E330, colorant: E150d
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	

CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE

UTIL./PREP.	Servi frais.
COULEUR	Rouge
ODEUR	Cerise
SAVEUR	Cerise et fruité, légèrement piquant acide

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	788	Kj	187	Kcal		
GRAISSES	NC			g	DONT ACIDES GRAS SATURES	g
GLUCIDES	NC			g	DONT SUCRES	g
FIBRES ALIMENTAIRES	NC			g	PROTEINES	g
SEL	NC			g		

CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE & PHYSICO-CHIMIQUE

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

