


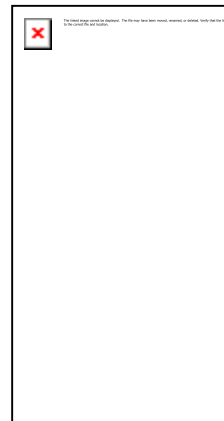


G.D.C.

DESIGNATION COMMERCIALE			(BE-BIO-01) AMARETTO AMANDE HONORABLE (0,7L \ 28%)				
DESIGNATION LEGALE			LIQUEUR - BIO AMANDE HONORABLE AMARETTO 28% 70CL				
MARQUE			GDC				
ORIGINE			BE				
NUMERO TARIF DOUANIER			22087010				
VOLUME NET EN LITRE			0,700				
% ALCOOL			28,00				
CONDITIONNEMENT							
UNITE	POIDS BRUT		CODE EAN	DIMENSION (H x L x L en mm)			QUANTITE
PC	1250	g	5411353010205	202	92	92	
CARTON	7,7	Kg	15411353010202	222	190	285	6
LIT		Kg		222	800	1200	96
PALETTE	631,0	Kg		888	800	1200	480



Document communiqué en vertu de la Loi sur l'accès à l'information. The following document is released in accordance with the Access to Information Act.

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

INGREDIENTS	Eau, alcool de céréales Bio, sirop de sucre de canne Bio, infusions de plantes BIO, arômes BIO, arôme, caramel Bio
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	Certification BIO : BE-BIO-01

CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE

UTIL./PREP.	
COULEUR	Brun clair
ODEUR	Amande noisette
SAVEUR	Amandes grillées, noisettes, vanille

ALLERGENES / IONISATION / OGM

ALLERGENES	Ce produit contient le(s) allergène(s) suivant(s) : Fruits à coques (amandes, noisettes, noix, noix de : cajou, pécan, du Brésil, Macadamia, du Queensland, pistaches) et produits à base de ces fruits
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	878	Kj	210	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	NC	± g/l
LEVURES	NA	Cfu/g	DENSITE	NC	±
MOISSISSURES	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. 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. The field is not intended to be used by the customer.