


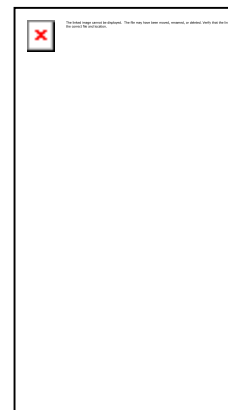


G.D.C.

DESIGNATION COMMERCIALE			BRANDY NAPOLEON - 40879 (0,7L \ 36%)				
DESIGNATION LEGALE			BRANDY MARIE GALANTE 36% 70CL				
MARQUE			COLRUYT				
ORIGINE			BE				
NUMERO TARIF DOUANIER			22082019				
VOLUME NET EN LITRE			0,700				
% ALCOOL			36,00				
CONDITIONNEMENT							
UNITE	POIDS BRUT		CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)			QUANTITE
PC	1371	g		220	85	85	
CARTON	8,4	Kg		222	190	285	6
LIT		Kg		222	800	1200	96
PALETTE	689.1	Kg		1260	800	1200	480



The label must contain the following information: The full name and date issued, quantity, a barcode, and the following information:  
The name of the product

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

<b>INGREDIENTS</b>	Eau, Brandy, infusions de plantes, colorant: E150a
<b>DDM/DLC</b>	Ce produit titrant 10% ou plus en volume d'alcool n'entraîne aucune mention d'étiquetage.
<b>CONSERVATION</b>	Emballage fermé, debout, à l'abri de la lumière, de la chaleur
<b>REMARQUES</b>	

**CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE**

<b>UTIL./PREP.</b>	Ce digestif typique est délicieux pur ou avec des glaçons, Vous pouvez également cette eau de vie pour flamber les desserts ou pour rehausser le goût de vos sauces et pâtisseries. Servir frais.
<b>COULEUR</b>	brun
<b>ODEUR</b>	boisé
<b>SAVEUR</b>	boisée et florale

**ALLERGENES / IONISATION / OGM**

<b>ALLERGENES</b>	Règlement 1169/2011 : Absence d'allergène majeur
<b>OGM</b>	Selon les Règlements CE 1829 & 1830/2003 : Ce produit n'entraîne aucune mention d'étiquetage relative aux OGM dans le produit fini.
<b>IONISATION</b>	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**

<b>ENERGIE</b>	824	Kj	199	Kcal		
<b>GRAISSES</b>	NC			g	<b>DONT ACIDES GRAS SATURES</b>	NC g
<b>GLUCIDES</b>	NC			g	<b>DONT SUCRES</b>	NC g
<b>FIBRES ALIMENTAIRES</b>	NC			g	<b>PROTEINES</b>	NC g
<b>SEL</b>	NC			g		

**CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE & PHYSICO-CHIMIQUE**

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



The first image cannot be displayed. Your computer may not have enough memory to open the image, or the image may have been deleted. Restart your computer and try again. If the red x still appears, you may have to delete the image and then insert it again.



The second image cannot be displayed. Your computer may not have enough memory to open the image, or the image may have been deleted. Restart your computer and try again. If the red x still appears, you may have to delete the image and then insert it again.