




G.D.C.

DESIGNATION COMMERCIALE			RHUM BLANC SELECTED BY DELHAIZE (0,7L \ 37,5%)				
DESIGNATION LEGALE			RHUM BLANC SLECTED BY DELHAIZE 40% 70CL				
MARQUE			DELHAIZE				
ORIGINE			BE				
NUMERO TARIF DOUANIER			22084011				
VOLUME NET EN LITRE			0,700				
% ALCOOL			37,50				
CONDITIONNEMENT							
UNITE	POIDS BRUT		CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)			QUANTITE
PC	1112	g	5400117003683	295	72	72	
CARTON	6,9	Kg	5400118003941	305	164	243	6
LIT		Kg		305	800	1200	150
PALETTE	530.4	Kg		1065	800	1200	450



**SPECIFICATION DU PRODUIT**

<b>INGREDIENTS</b>	Rhums, eau
<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>	Idéal pour usage en cocktail, punch, ou en long drink associé à différents jus de fruits, A boire pur ou sur glace
<b>COULEUR</b>	incolore
<b>ODEUR</b>	végétale, florale
<b>SAVEUR</b>	florale

**ALLERGENES / IONISATION / OGM**

<b>ALLERGENES</b>	Règlement 1169/2011 : Absence d'allergène majeur
<b>OGM</b>	Selon les Rèlements 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>	858	<b>Kj</b>	207	<b>Kcal</b>		
<b>GRAISSES</b>	NC			<b>g</b>	<b>DONT ACIDES GRAS SATURES</b>	<b>g</b>
<b>GLUCIDES</b>	NC			<b>g</b>	<b>DONT SUCRES</b>	<b>g</b>
<b>FIBRES ALIMENTAIRES</b>	NC			<b>g</b>	<b>PROTEINES</b>	<b>g</b>
<b>SEL</b>	NC			<b>g</b>		

**CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE & PHYSICO-CHIMIQUE**

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

