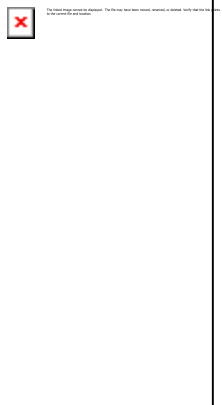




DESIGNATION COMMERCIALE		SCOTCH WHISKY DAVIDSON (0,7L \ 40%)							
DESIGNATION LEGALE		BLENDED WHISKY							
MARQUE		GDC							
ORIGINE		BE							
NUMERO TARIF DOUANIER		22083061							
VOLUME NET EN LITRE		0,700							
% ALCOOL		40,00							
<b>CONDITIONNEMENT</b>									
UNITE	POIDS BRUT	CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)	QUANTITE					
PC	1020	g	5411353020174	295	75	75			
CARTON	6,3	Kg	15411353020171	305	164	243	6		
LIT		Kg		305	800	1200	126		
PALETTE	413,2	Kg		0	800	1200	378		

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

INGREDIENTS	Scotch whisky, eau, whisky, colorant: E150a
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	Ce whisky est obtenu par la distillation d'un moût de céréales et de malt.

**CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE**

UTIL./PREP.	
COULEUR	Brun
ODEUR	Boisé légèrement tourbé
SAVEUR	Boisé légèrement tourbé

**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	219	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		±
MOISISSURES	NA	Cfu/g	PH	NC		±
BRIX	NC	± 1 °B				

