



Grandes Distilleries de Charleroi S.A.

Rue des Verreries 44a
B-6040 Jumet - BELGIUM

G.D.C.

Fiche Technique

F01065

DESIGNATION COMMERCIALE		TRIPLE SEC DE MORLAINE (0,7L \ 35%)							
DESIGNATION LEGALE		TRIPLE SEC DE MORLAINE 30% 70CL							
MARQUE		GDC							
ORIGINE		BE							
NUMERO TARIF DOUANIER		22087010							
VOLUME NET EN LITRE		0,700							
% ALCOOL		35,00							
CONDITIONNEMENT									
UNITE	POIDS BRUT		CODE EAN		DIMENSION (H x l x L en mm)		QUANTITE		
PC	1184	g	5411353010656		240	65	85		
CARTON	7,3	Kg			251	154	270	6	
LIT		Kg			251	800	1200	132	
PALETTE	657,8	Kg			1154	800	1200	528	

SPECIFICATION DU PRODUIT

INGREDIENTS	Alcool, eau , sucre, distillations d'oranges douces et amères, infusion d écorces d oranges amères,hulie essentielle d orange douce,arôme naturel.
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	Cette liqueur extrêmement digeste de par ses distillations successives de curaçao, oranges, orangettes, boutons et fleurs d'oranger, confère une richesse exceptionnelle à ses arômes naturels dû aux différents stades de la maturité de l'orange.

CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE

UTIL./PREP.	
COULEUR	clair
ODEUR	nez d'écorces d'oranges et d'oranges curacao
SAVEUR	notes sucrées, orangées et de curacao

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	1223	Kj	293	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			

DATE D'EDITION : 28-11-25	INFO GENERALE : info@gdc.be	TEL : +32 71 28 11 70
Les chiffres et données de ce document ont une valeur indicative		



Grandes Distilleries de Charleroi S.A.

Rue des Verreries 44a
B-6040 Jumet - BELGIUM

G.D.C.

Fiche Technique

F01065

