



# Grandes Distilleries de Charleroi S.A.

Rue des Verreries 44a  
B-6040 Jumet - BELGIUM

G.D.C.

Fiche Technique

F02030

DESIGNATION COMMERCIALE		MIGNONNETTE PORNSTAR MARTINI CALIFORINA FINEST (0,1L 15%)						
DESIGNATION LEGALE		LIQUEUR						
MARQUE		CALIFORNIA FINEST						
ORIGINE		BE						
NUMERO TARIF DOUANIER		22089069						
VOLUME NET EN LITRE		0,100						
% ALCOOL		15,00						
CONDITIONNEMENT								
UNITE	POIDS BRUT		CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)		QUANTITE		
PC	250	g	5411353020303	0	0	0		
CARTON	0,2	Kg	15411353020300	0	0	0	12	
LIT		Kg		0	800	1200	208	
PALETTE	32,3	Kg		0	800	1200	1040	

## SPECIFICATION DU PRODUIT

INGREDIENTS	Eau, infusions de fruits de la passion et de vanille (alcool, eau, fruit de la passion, vanille), sucre, jus concentrés de fruits de la passion 2,2% et de citron 0,05%, arômes, émulsifiants: E414, E445, colorants: E122, E110.
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 cocktail emblématique est souvent accompagné d'un mini verre de prosecco ou de champagne, ajoutant une touche pétillante à l'ensemble

## CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE

UTIL./PREP.	A servir très frais.
COULEUR	Jaune légèrement orangé
ODEUR	Fruit de la passion
SAVEUR	Saveur exotique du fruit de la passion et de la vanille, subtilement acidulé

## 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	595	Kj	142	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	NA		± g/l
LEVURES	NA	Cfu/g	DENSITE	NA		±
MOISISSURES	NA	Cfu/g	PH	NA		±
BRIX	NA	± 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

**F02030**

