
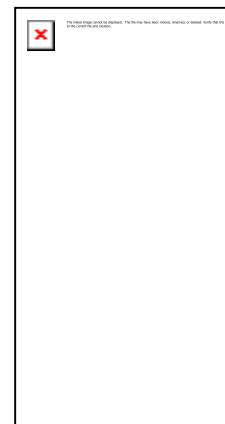




DESIGNATION COMMERCIALE			MIGNONNETTE PORNSTAR MARTINI CALIFORINA FINEST (0,1L 15%)				
DESIGNATION LEGALE			LIQUEUR				
MARQUE			CALIFORNIA FINEST				
ORIGINE			BE				
NUMERO TARIF DOUANIER			22089069				
VOLUME NET EN LITRE			0,100				
% ALCOOL			15,00				
CONDITIONNEMENT							
UNITE	POIDS BRUT		CODE 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



Document communiqué en vertu de la loi sur l'accès à l'information. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de la GRC est interdite. Toute violation peut entraîner des poursuites judiciaires.

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

<b>INGREDIENTS</b>	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.
<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>	Ce cocktail emblématique est souvent accompagné d'un mini verre de prosecco ou de champagne, ajoutant une touche pétillante à l'ensemble

**CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE**

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

**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>	595	<b>Kj</b>	142	<b>Kcal</b>		
<b>GRAISSES</b>	NC			<b>g</b>	<b>DONT ACIDES GRAS SATURES</b>	NC g
<b>GLUCIDES</b>	NC			<b>g</b>	<b>DONT SUCRES</b>	NC g
<b>FIBRES ALIMENTAIRES</b>	NC			<b>g</b>	<b>PROTEINES</b>	NC g
<b>SEL</b>	NC			<b>g</b>		

**CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE & PHYSICO-CHIMIQUE**

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



This field is reserved for the customer. The field is not intended for the customer's use. The field is not intended for the customer's use. The field is not intended for the customer's use.



This field is reserved for the customer. The field is not intended for the customer's use. The field is not intended for the customer's use. The field is not intended for the customer's use.