



DESIGNATION COMMERCIALE		PINA COLADA CALIFORNIA FINEST (0,7L \ 15%)					
DESIGNATION LEGALE		COCKTAIL					
MARQUE		CALIFORNIA FINEST					
ORIGINE		BE					
NUMERO TARIF DOUANIER		22087010					
VOLUME NET EN LITRE		0,700					
% ALCOOL		15,00					
CONDITIONNEMENT							
UNITE	POIDS BRUT	CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)			QUANTITE	
PC	1236	g	5411353098203	240	80	80	
CARTON	7,6	Kg	15411353088201	240	170	255	6
LIT		Kg		240	800	1200	126
PALETTE	654,7	Kg		870	800	1200	504



SPECIFICATION DU PRODUIT

INGREDIENTS	Eau, sirop de sucre, liqueur de crème concentrée (lait), alcool, rhum, arôme de coco, arôme naturel d'ananas, acidifiant: E330
DDM/DLC	2 ans à partir de la date de production (voir indication sur la bouteille). À consommer dans les 6 mois après ouverture.
CONSERVATION	Emballage fermé, debout, à l'abri de la lumière, de la chaleur.
REMARQUES	

CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE

UTIL./PREP.	Servir très frais.
COULEUR	Blanc
ODEUR	Coco ananas
SAVEUR	Rhum ananas

ALLERGENES / IONISATION / OGM

ALLERGENES	Ce produit contient le(s) allergène(s) suivant(s) : Lait et produits à base de lait (y compris le lactose)
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	NC	±	g/l
LEVURES	NA	Cfu/g	DENSITE	NC	±	
MOISISSURES	NA	Cfu/g	PH	NC	±	
BRIX	NC	± 1 °B				

