



DESIGNATION COMMERCIALE		LIMONCELLO CALIFORNIA FINEST (0,7L \ 15%)					
DESIGNATION LEGALE		LIQUEUR					
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	1192	g	5411353098401	240	80	80	
CARTON	7,4	Kg	15411353098408	240	170	255	6
LIT		Kg		240	800	1200	126
PALETTE	632,6	Kg		1110	800	1200	504



SPECIFICATION DU PRODUIT

INGREDIENTS	Eau, sirop de sucre, alcool, infusion de citrons, arômes, huile essentielle de citron, acidifiant: E330, colorants: E102, 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	

CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE

UTIL./PREP.	Servir très frais.
COULEUR	Jaune opaque
ODEUR	Citron/lemon
SAVEUR	Citron

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	767	Kj	183	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				

