



DESIGNATION COMMERCIALE		ALCOOL POUR FRUITS (1L \ 27%)							
DESIGNATION LEGALE		ALCOOL 27%							
MARQUE		GDC							
ORIGINE		BE							
NUMERO TARIF DOUANIER		22089056							
VOLUME NET EN LITRE		1,000							
% ALCOOL		27,00							
CONDITIONNEMENT									
UNITE	POIDS BRUT	CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)	QUANTITE					
PC	1411	g	5411353004303	290	80	80			
CARTON	8,7	Kg		298	176	261	6		
LIT		Kg		298	800	1200	120		
PALETTE	535,0	Kg		1044	800	1200	360		

## SPECIFICATION DU PRODUIT

INGREDIENTS	Eau, alcool surfin
DDM/DLC	Ce produit titrant 10% ou plus en volume d'alcool n'entraîne aucune mention d'étiquetage.
CONSERVATION	Emballage fermé, à l'abri de la lumière, de la chaleur, dans un endroit sec et ventilé.
REMARQUES	

## CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE

UTIL./PREP.	Conserver hors de portée des enfants, destination pour préparation alimentaire.
COULEUR	Limpide - incolore
ODEUR	Neutre au nez
SAVEUR	Alcool

## 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	618	Kj	149	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 &amp; 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				

