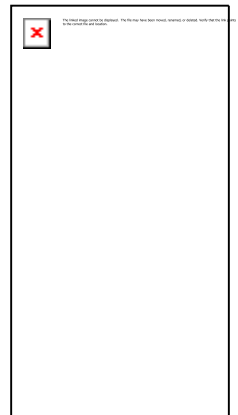




DESIGNATION COMMERCIALE		ALCOOL PUR NAVIMER (1L \ 96%)					
DESIGNATION LEGALE		ALCOOL PUR					
MARQUE		GDC					
ORIGINE		BE					
NUMERO TARIF DOUANIER		22071000					
VOLUME NET EN LITRE		1,000					
% ALCOOL		96,00					
CONDITIONNEMENT							
UNITE	POIDS BRUT		CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)			QUANTITE
PC	1263	g	5411353121307	290	80	80	
CARTON	7,8	Kg		298	176	261	6
LIT		Kg		298	800	1200	120
PALETTE	792,8	Kg		1640	800	1200	600

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

INGREDIENTS	Alcool surfin, eau.
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	Conserver hors de portée des enfants, ne pas consommer pur.

CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE

UTIL./PREP.	Ne pas consommer pur, 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	2197	Kj	530	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				

