


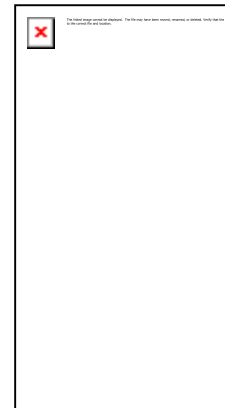


G.D.C.

DESIGNATION COMMERCIALE			ALCOOL NEUTRE DE GRAIN GDC AU LITRE VRAC (1L \ 48%)				
DESIGNATION LEGALE							
MARQUE			GDC				
ORIGINE			BE				
NUMERO TARIF DOUANIER			22089078				
VOLUME NET EN LITRE			1,000				
% ALCOOL			48,00				
CONDITIONNEMENT							
UNITE	POIDS BRUT		CODE EAN	DIMENSION (H x l x L en mm)			QUANTITE
PC	1059	g	5411353001144	0	0	0	
CARTON	0,0	Kg		0	0	0	0
LIT		Kg		0	0	0	0
PALETTE	0,0	Kg		0	0	0	9999999



The image is not a document. The image has been removed or is empty. To help you, we have generated a placeholder image.

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

<b>INGREDIENTS</b>	
<b>DDM/DLC</b>	
<b>CONSERVATION</b>	
<b>REMARQUES</b>	

**CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE**

<b>UTIL./PREP.</b>	
<b>COULEUR</b>	
<b>ODEUR</b>	
<b>SAVEUR</b>	

**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>	0	Kj	0	Kcal		
<b>GRAISSES</b>				g	<b>DONT ACIDES GRAS SATURES</b>	g
<b>GLUCIDES</b>				g	<b>DONT SUCRES</b>	g
<b>FIBRES ALIMENTAIRES</b>				g	<b>PROTEINES</b>	g
<b>SEL</b>				g		

**CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE & PHYSICO-CHIMIQUE**

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



The first image cannot be displayed. The file may have been moved, renamed, or deleted. Verify that the path points to the correct file and location.



The first image cannot be displayed. The file may have been moved, renamed, or deleted. Verify that the path points to the correct file and location.