


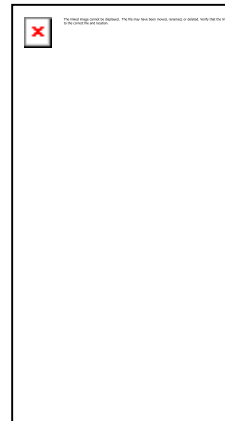


G.D.C.

| | | | | | | | |
|-------------------------|------------|----|----------------------------------------------------|--|-----------------------------|-----|----------|
| DESIGNATION COMMERCIALE | | | BIDON ALCOOL PUR GDC EXCLUSIF PHARMACIE (5L \ 96%) | | | | |
| DESIGNATION LEGALE | | | ALCOOL PUR BIDON 96% 5L | | | | |
| MARQUE | | | GDC | | | | |
| ORIGINE | | | BE | | | | |
| NUMERO TARIF DOUANIER | | | 22071000 | | | | |
| VOLUME NET EN LITRE | | | 5,000 | | | | |
| % ALCOOL | | | 96,00 | | | | |
| CONDITIONNEMENT | | | | | | | |
| UNITE | POIDS BRUT | | CODE EAN | | DIMENSION (H x l x L en mm) | | QUANTITE |
| PC | 5300 | g | | | 0 | 0 | 0 |
| CARTON | 21,4 | Kg | | | 0 | 0 | 0 |
| LIT | | Kg | | | 0 | 800 | 1200 |
| PALETTE | 357.4 | Kg | | | 0 | 800 | 1200 |



Document communiqué en vertu de la loi sur l'accès à l'information. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de la Commission de l'accès à l'information est formellement interdite.

**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 | 2784 | Kj | 665 | 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 | ± |
| MOISSISSURES | NA | Cfu/g | PH | NC | ± |
| BRIX | NC | ± 1 °B | | | |



The image cannot be displayed. Your computer may not have enough memory to open the image, or the image may have been deleted. Restart your computer and try again. If the red x still appears, you may have to delete the image and then insert it again.



The image cannot be displayed. Your computer may not have enough memory to open the image, or the image may have been deleted. Restart your computer and try again. If the red x still appears, you may have to delete the image and then insert it again.