




G.D.C.

|                         |            |    |                                   |                             |     |      |          |
|-------------------------|------------|----|-----------------------------------|-----------------------------|-----|------|----------|
| DESIGNATION COMMERCIALE |            |    | PISANG CHARLIE (0,7L \ 15%)       |                             |     |      |          |
| DESIGNATION LEGALE      |            |    | PISANG CHARLIE - LIQUEUR 15% 70CL |                             |     |      |          |
| MARQUE                  |            |    | CARREFOUR                         |                             |     |      |          |
| ORIGINE                 |            |    | BE                                |                             |     |      |          |
| NUMERO TARIF DOUANIER   |            |    | 22087010                          |                             |     |      |          |
| VOLUME NET EN LITRE     |            |    | 0,700                             |                             |     |      |          |
| % ALCOL                 |            |    | 15,00                             |                             |     |      |          |
| CONDITIONNEMENT         |            |    |                                   |                             |     |      |          |
| UNITE                   | POIDS BRUT |    | CODE EAN                          | DIMENSION (H x l x L en mm) |     |      | QUANTITE |
| PC                      | 1273       | g  | 5411353033105                     | 275                         | 67  | 67   |          |
| CARTON                  | 7,8        | Kg | 15411353033102                    | 288                         | 148 | 219  | 6        |
| LIT                     |            | Kg |                                   | 288                         | 800 | 1200 | 150      |
| PALETTE                 | 798.8      | Kg |                                   | 1302                        | 800 | 1200 | 600      |



Document non valide au format PDF. Le fichier doit être sauvegardé au format PDF valide.

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>INGREDIENTS</b>  | Eau, Sucre, Alcool Ethylique, Arômes, Essence naturelle de banane, Colorant : E102, E131  |
| <b>DDM/DLC</b>      | Ce produit titrant 10% ou plus en volume d'alcool n'entraîne aucune mention d'étiquetage. |
| <b>CONSERVATION</b> | Emballage fermé, debout, à l'abri de la lumière, de la chaleur                            |
| <b>REMARQUES</b>    |   |

**CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE**

|                    |                             |
|--------------------|-----------------------------|
| <b>UTIL./PREP.</b> |                             |
| <b>COULEUR</b>     | Vert                        |
| <b>ODEUR</b>       | Bananes et fruits tropicaux |
| <b>SAVEUR</b>      | Aromatique bananes sucrée   |

**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>             | 832 | Kj | 198 | Kcal |                                 |      |
| <b>GRAISSES</b>            | NC  |    |     | g    | <b>DONT ACIDES GRAS SATURES</b> | NC g |
| <b>GLUCIDES</b>            | NC  |    |     | g    | <b>DONT SUCRES</b>              | NC g |
| <b>FIBRES ALIMENTAIRES</b> | NC  |    |     | g    | <b>PROTEINES</b>                | NC g |
| <b>SEL</b>                 | NC  |    |     | g    |                                 |      |

**CARACTERISTIQUE MICROBIOLOGIQUE & PHYSICO-CHIMIQUE**

|                      |    |        |                |    |       |
|----------------------|----|--------|----------------|----|-------|
| <b>GERMES TOTAUX</b> | NA | Cfu/g  | <b>ACIDITE</b> | NC | ± g/l |
| <b>LEVURES</b>       | NA | Cfu/g  | <b>DENSITE</b> | NC | ±     |
| <b>MOISSURES</b>     | NA | Cfu/g  | <b>PH</b>      | NC | ±     |
| <b>BRIX</b>          | 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.