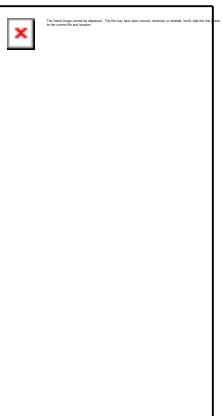




| DESIGNATION COMMERCIALE |            | R-DELICE DE PECHE (0,5L \ 18%)     |               |  |                             |     |          |  |  |
|-------------------------|------------|------------------------------------|---------------|--|-----------------------------|-----|----------|---|--|
| DESIGNATION LEGALE      |            | LIQUEUR - DELICE DE PECHE 35% 50CL |               |  |                             |     |          |   |  |
| MARQUE                  |            | GDC                                |               |  |                             |     |          |   |  |
| ORIGINE                 |            | BE                                 |               |  |                             |     |          |   |  |
| NUMERO TARIF DOUANIER   |            | 22087010                           |               |  |                             |     |          |   |  |
| VOLUME NET EN LITRE     |            | 0,500                              |               |  |                             |     |          |   |  |
| % ALCOOL                |            | 18,00                              |               |  |                             |     |          |   |  |
| <b>CONDITIONNEMENT</b>  |            |                                    |               |  |                             |     |          |   |  |
| UNITE                   | POIDS BRUT |                                    | CODE EAN      |  | DIMENSION (H x l x L en mm) |     | QUANTITE |   |  |
| PC                      | 981        | g                                  | 5411353009612 |  | 280                         | 60  | 60       |   |  |
| CARTON                  | 6,1        | Kg                                 |               |  | 290                         | 122 | 183      | 6   |  |
| LIT                     |            | Kg                                 |               |  | 290                         | 800 | 1200     | 216   |  |
| PALETTE                 | 672,3      | Kg                                 |               |  | 1020                        | 800 | 1200     | 648   |  |

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

|              |   |
|--------------|---|
| INGREDIENTS  | Alcool, sucre, jus naturel de pêche, distillation de pêche, arôme, sans colorant.         |
| DDM/DLC      | Ce produit titrant 10% ou plus en volume d'alcool n'entraîne aucune mention d'étiquetage. |
| CONSERVATION | Emballage fermé, debout, à l'abri de la lumière, de la chaleur                            |
| REMARQUES    |   |

**CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE**

|             |             |
|-------------|-------------|
| UTIL./PREP. |             |
| COULEUR     | Transparent |
| ODEUR       | Fruité      |
| SAVEUR      | Pêche       |

**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             | 901 | Kj | 214 | 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 |         |    |  |       |

