



G.D.C.

| | | | | | | | |
|-------------------------|------------|----|--|-----------------------------|-----|------|----------|
| DESIGNATION COMMERCIALE | | | MANDARINE JOSEPHINE (0,7L \ 38%) | | | | |
| DESIGNATION LEGALE | | | LIQUEUR - MANDARINE JOSEPHINE 38% 70CL | | | | |
| MARQUE | | | GDC | | | | |
| ORIGINE | | | BE | | | | |
| NUMERO TARIF DOUANIER | | | 22087010 | | | | |
| VOLUME NET EN LITRE | | | 0,700 | | | | |
| % ALCOOL | | | 38,00 | | | | |
| CONDITIONNEMENT | | | | | | | |
| UNITE | POIDS BRUT | | CODE EAN | DIMENSION (H x l x L en mm) | | | QUANTITE |
| PC | 1191 | g | 3263599240777 | 315 | 68 | 68 | |
| CARTON | 7,3 | Kg | | 316 | 138 | 207 | 6 |
| LIT | | Kg | | 316 | 800 | 1200 | 150 |
| PALETTE | 566.0 | Kg | | 1098 | 800 | 1200 | 450 |

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

| | |
|---------------------|---|
| INGREDIENTS | Alcool, 16% brandy, sucre, 7% cognac, mandarine, colorants E102, E110, E122 |
| 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. | 1er consul : 3/4 de mandarine on the rocks 1/4 cognac, Impératrice : 2/5 mandarine, 3/5 jus d'orange ou bitter tonic. |
| COULEUR | Orange |
| ODEUR | Forte et caractéristique |
| SAVEUR | Mandarine sucrée |

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 | 1358 | Kj | 325 | 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 | | | |

