




G.D.C.

| | | | | | | | |
|-------------------------|------------|----|------------------------------------|-----------------------------|-----|------|----------|
| DESIGNATION COMMERCIALE | | | R-FRUIITS DU PARADIS (0,75L \ 15%) | | | | |
| DESIGNATION LEGALE | | | FRUITS DU PARADIS 15% 75CL | | | | |
| MARQUE | | | GDC | | | | |
| ORIGINE | | | BE | | | | |
| NUMERO TARIF DOUANIER | | | 22051010 | | | | |
| VOLUME NET EN LITRE | | | 0,750 | | | | |
| % ALCOL | | | 15,00 | | | | |
| CONDITIONNEMENT | | | | | | | |
| UNITE | POIDS BRUT | | CODE EAN | DIMENSION (H x l x L en mm) | | | QUANTITE |
| PC | 1399 | g | 5411353045559 | 310 | 75 | 75 | |
| CARTON | 8,6 | Kg | | 319 | 168 | 249 | 6 |
| LIT | | Kg | | 319 | 800 | 1200 | 126 |
| PALETTE | 556.4 | Kg | | 1107 | 800 | 1200 | 378 |



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

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

| | |
|---------------------|---|
| INGREDIENTS | Vin, sucre, alcool arôme abricot, pêche, mangue, goyave, caramel. |
| 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 | Rosé |
| ODEUR | Fruité |
| SAVEUR | Fruité sucré |

ALLERGENES / IONISATION / OGM

| | |
|-------------------|---|
| ALLERGENES | Ce produit contient le(s) allergène(s) suivant(s) : Anhydride sulfureux et sulfites en concentration de plus de 10mg/kg ou 10mg/l |
| 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 | 0 | Kj | 0 | 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 | ± |
| MOISSURES | NA | Cfu/g | PH | NC | ± |
| BRIX | NC | ± 1 °B | | | |



This field is reserved for the customer. The field is not intended for the customer. The field is not intended for the customer. The field is not intended for the customer.



This field is reserved for the customer. The field is not intended for the customer. The field is not intended for the customer. The field is not intended for the customer.