




G.D.C.

|                         |            |    |                                   |                             |     |      |          |
|-------------------------|------------|----|-----------------------------------|-----------------------------|-----|------|----------|
| DESIGNATION COMMERCIALE |            |    | KOPKE COLHEITA 2003 (0,75L \ 20%) |                             |     |      |          |
| DESIGNATION LEGALE      |            |    | PORTO                             |                             |     |      |          |
| MARQUE                  |            |    | KOPKE                             |                             |     |      |          |
| ORIGINE                 |            |    | PT                                |                             |     |      |          |
| NUMERO TARIF DOUANIER   |            |    | 22042189                          |                             |     |      |          |
| VOLUME NET EN LITRE     |            |    | 0,750                             |                             |     |      |          |
| % ALCOOL                |            |    | 20,00                             |                             |     |      |          |
| CONDITIONNEMENT         |            |    |                                   |                             |     |      |          |
| UNITE                   | POIDS BRUT |    | CODE EAN                          | DIMENSION (H x l x L en mm) |     |      | QUANTITE |
| PC                      | 1349       | g  | 5601194707994                     | 250                         | 90  | 90   |          |
| CARTON                  | 8,3        | Kg |                                   | 264                         | 180 | 272  | 6        |
| LIT                     |            | Kg |                                   | 264                         | 800 | 1200 | 114      |
| PALETTE                 | 961        | Kg |                                   | 1734                        | 800 | 1200 | 684      |



The product image cannot be displayed. This file may have been moved, renamed, or deleted. Verify that the link points to the correct file and location.

**SPECIFICATION DU PRODUIT**

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>INGREDIENTS</b>  | Vin de Porto, sulfites  |
| <b>CEPAGE</b>       | Vin de Porto  |
| <b>MILLESIME</b>    | 2003  |
| <b>VINIFICATION</b> |   |
| <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, à l'abri de la lumière, de la chaleur, dans un endroit sec et ventilé.   |
| <b>APPELATION</b>   | PORTO KOPKE ROUGE   |
| <b>REMARQUES</b>    | Le vin de Porto et un vin naturel et peut créer des dépôts avec le temps.                 |

**CARACTERISTIQUE ORGANOLEPTIQUE**

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>UTIL./PREP.</b> | Peut-être servi en apéritif, en accompagnement de fromages, de desserts, de fruits secs ou gâteaux |
| <b>T° SERVICE</b>  |  |
| <b>COULEUR</b>     |  |
| <b>ODEUR</b>       |  |
| <b>SAVEUR</b>      |  |

**ALLERGENES / IONISATION / OGM**

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>ALLERGENES</b> | Ce produit contient le(s) allergène(s) suivant(s) : Anhydride sulfureux et sulfites en concentration de plus de 10mg/kg ou 10mg/l   |
| <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>             | 0  | Kj | 0 | Kcal |                                 |      |
| <b>GRAISSES</b>            | NA |    |   | g    | <b>DONT ACIDES GRAS SATURES</b> | NA g |
| <b>GLUCIDES</b>            | NC |    |   | g    | <b>DONT SUCRES</b>              | NC g |
| <b>FIBRES ALIMENTAIRES</b> | NA |    |   | g    | <b>PROTEINES</b>                | NA g |
| <b>SEL</b>                 | NA |    |   | 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>MOISSISSURES</b>  | NA | Cfu/g  | <b>PH</b>               | NC | ±     |
| <b>BRIX</b>          | NC | ± 1 °B | <b>SUCRES RESIDUELS</b> | NC | g/l   |

