




G.D.C.

| | | | | | | | |
|-------------------------|------------|----|---|-----------------------------|-----|------|----------|
| DESIGNATION COMMERCIALE | | | RUM BROWN EVERYDAY - ARTNR 02779 (0,7L \ 37,5%) | | | | |
| DESIGNATION LEGALE | | | Rhum Brun - 37,5% 70CL | | | | |
| MARQUE | | | COLRUYT | | | | |
| ORIGINE | | | BE | | | | |
| NUMERO TARIF DOUANIER | | | 22084011 | | | | |
| VOLUME NET EN LITRE | | | 0,700 | | | | |
| % ALCOOL | | | 37,50 | | | | |
| CONDITIONNEMENT | | | | | | | |
| UNITE | POIDS BRUT | | CODE EAN | DIMENSION (H x l x L en mm) | | | QUANTITE |
| PC | 1026 | g | 5400141072310 | 290 | 75 | 75 | |
| CARTON | 6,4 | Kg | 15400141072317 | 297 | 165 | 244 | 6 |
| LIT | | Kg | | 297 | 800 | 1200 | 126 |
| PALETTE | 682.4 | Kg | | 1635 | 800 | 1200 | 630 |



**SPECIFICATION DU PRODUIT**

| | |
|---------------------|---|
| INGREDIENTS | Rhum, eau, colorant: E150a |
| 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. | Délicieux pur ou sec avec des glaçons, Vous pouvez mélanger le rhum brun à d'autres boissons comme le café, Convient également pour les sauces, pour flamber les desserts ou pour rehausser le goût de vos pâtisseries. |
| COULEUR | Brun |
| ODEUR | Toasté et boisé |
| SAVEUR | Rondeur vanillée |

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 | 858 | Kj | 207 | Kcal | | |
| GRAISSES | NA | | | g | DONT ACIDES GRAS SATURES | g |
| GLUCIDES | NA | | | g | DONT SUCRES | g |
| FIBRES ALIMENTAIRES | NA | | | g | PROTEINES | g |
| SEL | NA | | | 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 | | | |

