



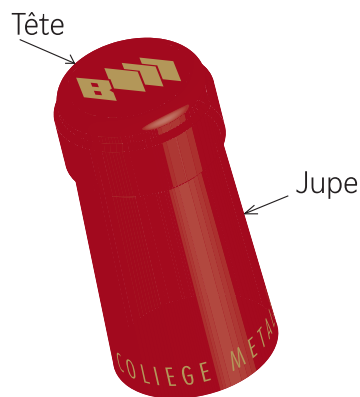
**DESCRIPTION :**

Capsules de surbouchage pour vins tranquilles et spiritueux

Laquage (peinture à l'eau) 10+ 0,2g/m<sup>2</sup>



Feuille d'étain 110 microns



**CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES**

| Caractéristique            | Valeur moyenne | Unité de mesure | Tolérance |
|----------------------------|----------------|-----------------|-----------|
| Epaisseur                  | 0,11           | mm              | ±0,01     |
| Résistance à la traction   | 14,8           | MPa             | mini      |
| Allongement à la rupture   | 75             | %               | mini      |
| Résistance au cisaillement | 12,6           | MPa             | mini      |

**CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES**

| Caractéristique  | Mini  | Maxi  |
|------------------|-------|-------|
| Diamètre de tête | 23,00 | 47,00 |
| Longueur de jupe | 30    | 70    |

**CONDITIONS DE STOCKAGE - DELAI D'UTILISATION RECOMMANDÉ**

Conditions tempérées : température 5° à 35°C  
: humidité relative < 60%

Utilisation : dans un délai de 6 mois après sa fabrication

**CERTIFICAT ALIMENTAIRE ET ENVIRONNEMENTAL**

La capsule en Staretain est conforme à la Directive Européenne 94/62 et au Décret Français N° 98-638 en ce qui concerne la teneur en métaux lourds, à savoir que la somme des niveaux de concentration de plomb, mercure, cadmium et chrome hexavalent n'est pas supérieur à 100 ppm.

Les constituants des peintures et encres d'impression sont conformes à la circulaire COV 1999/45/EG, et à la liste d'exclusion de l'association des fabricants européens d'encres EUPIA.

