

**S.E.S.O.L.**  
**Rue du Lamineur**  
**44806 St Herblain cédex**  
**Tél. : 02.40.92.17.57**

## FICHE TECHNIQUE : "CIRWAX"

### CIRE PELABLE

#### **Cire à cacheter les bouteilles, nouvelle génération... !**

- \* Alimentaire
- \* Ne dégage : ni fumée, ni mauvaise odeur, aux conditions normales de chauffe
- \* Ne contient pas de charges lourdes
- \* Ne fait pas de dépôt en fond de bac
- \* Selon trempage du col, la pellicule de Cirwax varie entre 5 et 15 GR.
- \* Se découpe avec une lame, ne s'émiette pas, reste souple et incassable au transport
- \* Son fini, la rend aussi attractive qu'une cire traditionnelle.
  
- \* Point de liquéfaction : 100 à 120° (15° C de moins pour les cires pailletées)
- \* Plage de travail : 100 à 110°(15° C de moins pour les cires pailletées)

Faire fondre la cire dans un récipient, sur une source de chaleur protégée (pas en direct avec une flamme nue).

Ensuite cette cire se travaille, comme une cire dure, en tournant le col de la bouteille dans le récipient et en égouttant celui-ci lors du relevage. Pour accélérer le refroidissement et éviter des coulures sur le goulot, le goulot ciré peut être plongé dans un récipient d'eau froide en sortie de cirage.