

## Vernis Dammar

Les proportions données ici permettent d'obtenir une "solution de base" dosée à 25% pouvant entrer dans la composition d'un médium à peindre...

1 volume de **33 grs de résine "Batavia"** (excellente qualité de transparence et de pureté)

3 volumes de 33 grs arrondis à **100grs soit 10cl d'essence de térébenthine rectifiée.**



Je place la résine, réduite en poudre, dans un bas nylon noué et posé sur un petit socle puis je verse la térébenthine. Il est recommandé de ne pas laisser pendre le reste de la poche hors du pot pour cause d'évaporation par "capillarité", ce qui modifierait la teneur finale en essence.

Le socle peut éviter au "dispositif de coller" au fond ...



Au bout de 3 ou 4 jours, la résine est dissoute.

Après avoir retiré la poche contenant alors quelques résidus, je laisse "décanter" deux bonnes semaines. Je verse ensuite délicatement dans une ou deux petites bouteilles sans laisser passer le dépôt cireux. (Un léger trouble peut subsister ce qui n'est pas gênant .)

Pour une bonne conservation, il doit y avoir le moins d'air possible au-dessus de la préparation.