

Fabrication de bougies pour toute la famille

Contenu du set pour bougie :

- 1 récipient remplis avec 1 kg de cire
- 1kg de pastilles de cire en supplément
- 1 support séchage en bois
- 25 mèches

Avec le matériel il est possible de faire environs 50 bougies de 1cm de diamètre et 30 bougies de 2cm de diamètre.

Il faut également :

- 2 supports pour le support séchage en bois
- 1 carton pour protéger des gouttes de cires
- 1 casserole pour mettre le récipient et faire fondre la cire au bain-marie
- 1 couteau pour couper les gouttes sous la bougie

La Fabrication de la bougie

- 1. Disposer le récipient au bain-marie et laisser la cire fondre (température optimale 78°C).
- 2. Rajouter de la cire pour rester à 1cm du bord.
- 3. Disposer les mèches autour du support en bois, ou tenir la mèche dans la main et tremper dans la cire. **Important**: Au cours du premier processus d'immersion la cire doit s'imprégner de la cire, laissé la mèche tremper 1mn environs. Ensuite tremper plusieurs fois de suite la mèche dans la cire.
 - Avec le support en bois il est possible de faire 6 bougies de 1cm ou 4 bougies de 2cm.
- 4. Pour une bougie de 1cm de diamètre il faut plonger environs 15 fois la mèche dans la cire, Pour une bougie de 2cm de diamètre il faut plonger environs 22 fois la mèche dans la cire.
- 5. Apres chaque trempage attendre à peu près 30 secondes que la cire refroidisse. Couper régulièrement les gouttes sécher au bas de la bougie. (Autrement la bougie cogne dans le fond du récipient.)
- 6. Mettre le support de séchage en bois sur les supports à la fin et laisser refroidir les bougies.

Instruction sur la bonne utilisation des bougies en cire d'abeilles naturelles

- 1. Pour finir plonger la bougie dans la cire. Mettre la mèche dans la cire liquide et la ressortir aussitôt. Ainsi la mèche peut facile s'allumer.
- 2. Les bougies ne supportent pas les courants d'air. Elles produisent de la fumée, s'égouttent, puis coulent de manière unilatérale. Une bougie qui brule ne doit produire que peu de fumée. S'il il a trop de fumée il faut : déplacer la bougie du courant d'air, couper d'abord un peu la mèche avant de rallumer, si rien n'y fait éteindre la flamme.
- 3. La longueur optimale d'une mèche est de 10cm environs. Si la mèche est trop longue coupezla délicatement aux ciseaux.
- 4. Si la bougie se courbe et ne brule que d'un côté il est possible de la redresser prudemment. Ne jamais plier une bougie a froid, elle risque de casser.
- 5. Les bougies ne supportent pas d'être trop près l'une de l'autre. Laisser assez de distance entre chaque bougie.
- 6. Il est possible d'enlever les taches de cire sur le tissus —selon la composition- avec le fer à repasser et du papier absorbant par exemple du papier journal ou un buvard. Chauffer la surface de la table avec un sèche-cheveux. Pour les objets il suffira de passer de l'eau chaude dessus et essuyer avec un essuie-tout.
- 7. La bougie est une lumière vivante. Il faut constamment l'observer et la surveiller comme "un feu allumé".