

# Comment bien utiliser vos bougies ?



## 4 astuces

que je vous ne connaissez  
peut-être pas

---



## Les bougies archipel Parfums

---

- **Cire végétale Européenne** répondant aux **normes R.A.L**
- **Mèche de coton** certifiée **OEKO-TEX**
- **Parfum de grasse** garantis **SANS CMR**



# Le 1er allumage

- **ABSOLUMENT** prévoir **quelques heures devant vous** afin d'avoir une piscine bien faites.
- Pour une **bougie de 240 Gr** prévoyez environ **2 à 3h** minimum.

**Qu'est ce que la piscine d'une bougie ?  
Ou plutôt une bonne piscine ?**

**Piscine** = cire fondue à la surface autour de la mèche.

Une bougie dont la **1ère piscine** aura sa surface totalement ou presque **fondue** sera une bougie qui **restituera** parfaitement bien votre **parfum**.

Vous aurez également un **temps de brûlage optimum** et **sans creux** !



# Bien éteindre sa bougie

**On ne souffle pas dessus ! On l'étouffe !**

- Privilégiez un **éteignoir** (petite cloche)
- Vous pouvez aussi **poser quelque chose** sur la bougie l'espace de quelques secondes. Par manque d'air la **flamme va s'éteindre**
- Prenez un **petite pince** ou un petit bâton et **tremper la mèche** dans la cire fondue.

Une bougie qui aura été **étouffée** dégagera PAS ou PEU de **fumée noire**.

**Profitez-en pour recentrer la mèche si celle-ci s'est un peu décalée**



# Coupez la mèche avant chaque utilisation

Avant de rallumer votre bougie :

**On coupe un peu la mèche ! C'est im-por-tant !**

- Ca évitera l'émanation de suie (fumée noire)
- Que la flamme soit excessivement haute et donc que la bougie ne se consume pas uniformément. Vous éviterez ainsi de perdre du temps de brûlage.
- On permettra aussi au contenant de ne pas noircir
- La mèche d'une bougie doit faire en gros 5 mm



# Rangez votre bougie

## Pour protéger la bougie et son parfum

- Patientez que la cire soit solidifiée pour déplacer votre bougie
- Mettez-là dans un endroit sec
- Si possible à l'abri de la lumière
- Idéalement, refermez le couvercle pour conserver le parfum et éviter qu'il ne s'évapore trop dans l'air.

