

Fabriquer des dispositifs de retardement pour des incendies volontaires

I. Notes sur la sécurité

Les dispositifs décrits ici peuvent laisser des traces, d'autant plus s'ils ne se déclenchent pas. Toutes les manipulations doivent donc être réalisées dans un environnement propre, avec une paire de gants ménagers à usage unique, en couvrant sa bouche et ses cheveux, en utilisant un sac poubelle propre étalé comme plan de travail, et en portant un survêtement type k-way (où les poils en tout genre ne s'accrochent pas). Le dispositif peut être rangé dans un sac poubelle ou un sachet de congélation avant de retirer ses gants, pour le transporter. Si le matériel est acheté, ne pas tout acheter au même endroit et payer en espèce peuvent être de bonnes idées. Enfin, en cas de perquis', il vaut mieux s'être débarrassé du matériel en rab et des emballages avant utilisation.

Enfin, faire plusieurs tests avant de l'essayer en vrai, pour être sûr-es que les marques des différents trucs fonctionnent bien ensemble et éviter de mauvaises surprises!

II. Avec des bougies magiques

Ingrédients:

- Allume-feu
- Bougies magiques d'anniversaire (celles qui se rallument)

Avec le support de la bougie ou avec un couteau propre, creuser un trou correspondant au diamètre de la bougie dans l'allume-feu et planter la bougie dedans de façon à ce qu'elle ne bouge plus.

Après l'avoir allumée, il faut en général attendre une vingtaine de secondes avant que les filaments à l'intérieur soient allumés et qu'elle se rallume, si elle s'éteint. Des petites étincelles se dégagent de la bougie quand ils sont allumés.

Ce dispositif est très simple à faire, mais il est lumineux et donc est facilement repérable, par exemple par un-e passant-e.

On peut compter 5/6 minutes de retardement, avant que le bloc allume-feu ne s'allume à son tour et enflamme le reste de l'engin incendiaire.

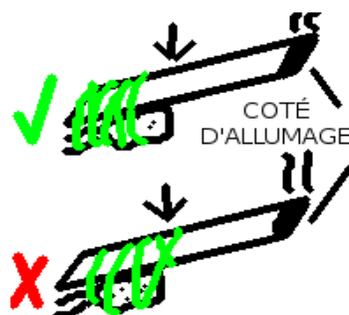
III. Avec des encens/spirales anti-moustiques

Ingrédients:

- Allume-feu dans un emballage individuel à allumage facile
- 5/6 allumettes • Cellophane • Élastiques de petite taille
- Un cône d'encens, ou un bout de 4/5cm d'une spirale anti-moustique

Avec un couteau, prélever le soufre des allumettes en évitant de mettre des copeaux de bois, et le réduire en poudre (en l'emballant dans du papier et en l'écrasant avec le manche du couteau, par exemple).

Mettre le soufre au milieu d'un carré de cellophane et former une boule bien serrée, en entortillant bien le cellophane. Bien fixer cette boule au cône d'encens ou à la spirale antimoustique avec un élastique, en veillant à ce que la boule soit bien collée, et à ce qu'elle ne soit pas entourée d'élastique jusqu'au bout (schéma à droite) : il faut que la braise de la spirale soit d'abord en contact avec le soufre,



Avec un autre élastique, fixer cette construction sur l'allume-feu, soufre en contact avec l'allume-feu.

Ce dispositif permet un retardement assez long, en fonction de la longueur de spirale/cône avant le soufre: on peut alors faire des tests pour évaluer un peu le temps gagné. Il est aussi plus discret: il n'y a pas de flamme avant déclenchement, mais juste une petite braise et un fin fil de fumée. Mais il est plus complexe et peut donc nécessiter de l'essayer plusieurs fois avant de l'utiliser, avec éventuellement des marques différentes pour l'encens, le cellophane et/ou les allumettes, et avec le nombre de manipulations, il faut vraiment faire attention pour ne pas laisser de traces. Après l'avoir allumé, ne pas souffler dessus pour éteindre la flamme, mais secouer le dispositif !

