



BÂTONNETS ALLUMEURS POUR ENFUMOIR

MODE D'EMPLOI:

- 1 - Déposer une couche de 1 cm de combustible au fond de l'enfumeur.
- 2 - Allumer 1 ou 2 bâtonnets « Bee NOVE » et les déposer par dessus.
- 3 - Recouvrir avec le combustible et attendre quelques instants pour que le combustible prenne.
- 4 - Votre enfumeur est prêt
- 5 - Vous pouvez ajouter de l'herbe verte pour réduire la température dans l'enfumeur et pour augmenter le rapport de la vapeur d'eau afin d'obtenir une fumée plus blanche et plus propre.



EN QUOI LE BÂTONNET ALLUMEUR Bee NOVE EST-IL INNOVANT ?

Cet allumeur est issu d'un concept innovant d'Allume-feu écologique (pour cheminée et barbecue), il est très technique et sophistiqué.

Il a été mis au point dans les laboratoires de CHIMINOVE à partir d'un savoir-faire issu de la Recherche sur des matériaux énergétiques. Comme les Allume-feu, il fait l'objet d'un Brevet Européen.

Fabriqué à partir de matières cellulosiques naturelles (fibres cellulose, fibres de céréales : blé et maïs, farine de bois, fibres de coton...) ce produit contient des matières énergétiques de cellulose capables de brûler dans les conditions les plus extrêmes (neige, pluie, vent...).

C'est un produit écologique qui préserve l'environnement, il produit de lui-même une fumée déjà froide qui n'affecte ni les abeilles, ni l'apiculteur.

Il est fabriqué sans solvants et ne génère pas de déchets.

AVANTAGES DU BÂTONNET :

Le bâtonnet s'allume par tous temps (vent, pluie, neige, humidité).

Son allumage est instantané, il peut éventuellement être allumé avec une cigarette, ou un allume cigare de voiture.

Il brûle avec ou sans produire de flamme. Si la flamme s'éteint, le bâtonnet ne s'éteint pas et continue de se consumer en produisant une braise très vive. La braise vive ainsi formée est capable d'allumer directement les combustibles les plus coriaces (granules de luzerne).

Dans le milieu clos de l'enfumeur, la braise produite par le bâtonnet peut durer de une à deux heures et maintient donc l'enfumeur en activité pendant très longtemps.

Le bâtonnet permet un allumage très rapide.

Il se porte dans une poche.

BÂTONNETS ALLUMEURS POUR ENFUMOIR

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Composition : Fibres de cellulose, Paille de céréales (blé, maïs), Farine de bois, Additifs énergétiques cellulosiques. **Masse volumique :** 0.98 g/cm³. **Diamètre :** 8 mm

Longueur : 2,5 - 3,5 cm

Vitesse de combustion : 0.3 mm/s.

Température de la fumée : près de 32°C (à 15 cm), en déposant des matériaux humides (herbe verte), la température dans l'enfumoir est d'environ 20 °C

Durée de combustion : 1 à 2 heures.

INSTRUCTIONS POUR ALLUMER L'ENFUMOIR AVEC LES BÂTONNETS Bee NOVE

ALLUMAGE :

Il s'allume en une seconde, avec une cigarette, ou un allume cigare de voiture.

COMBUSTION :

- Le bâtonnet brûle en produisant une flamme, mais ne produit pas de fumée nocive pour les abeilles ou l'apiculteur.
- Si la flamme s'éteint (avec le vent ou si la flamme est obstruée par le combustible), il continue à brûler. Les braises ainsi formées permettent à l'enfumoir d'être actif plus longtemps en maintenant le combustible incandescent.

POUR VOTRE SECURITE :

Conserver à l'écart de toute source d'ignition.

Conserver hors de la portée des enfants.

Conserver les bâtonnets Bee NOVE dans leur sachet d'origine fermé et à l'abri de l'humidité afin de préserver toutes leurs qualités.

CONDITIONNEMENT :

Sachets de 100 et 50 bâtonnets.

Retour la boutique www.api16.com