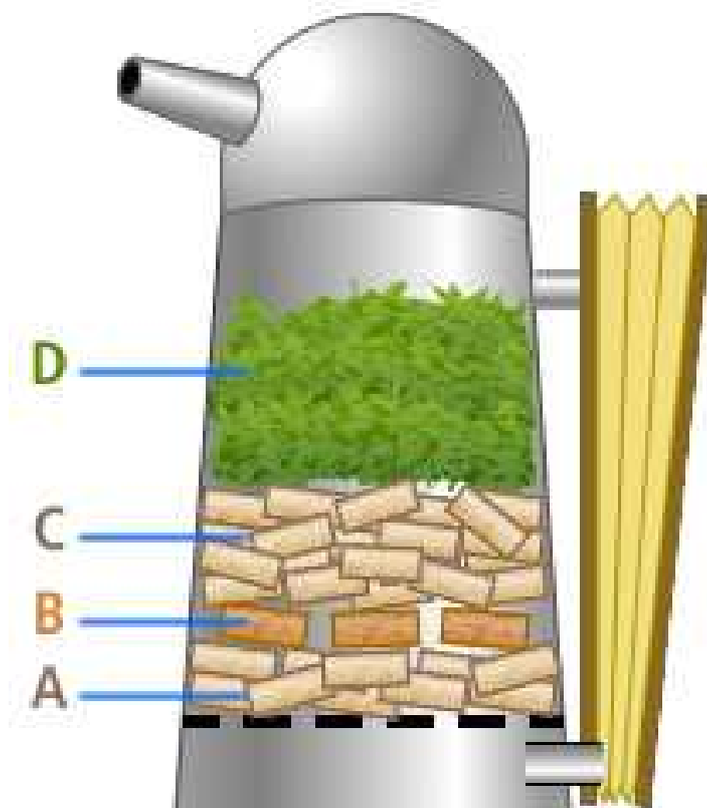


COMBUSTIBLE POUR ENFUMOIR



A : Déposer une couche de 1 cm de granulés combustible sur la grille au fond de l'enfumoir.

B : Allumer 2 ou 3 bâtonnets allumeurs et les déposer sur la couche au fond de l'enfumoir. Les laisser brûler 30 secondes à 1 minute.

C : Recouvrir avec 2-3 cm de granulés de combustible et attendre 3 à 4 min que les granulés soient pris en activant régulièrement avec le soufflet.

D : Mettre le matériau humide (mousse humide, herbe humide,...) si besoin, pour produire la fumée froide. L'enfumoir est prêt

UTILISATION CONSEILLÉE :

Ce matériau combustible est particulièrement conseillé pour l'enfumoir. Il constitue un excellent intermédiaire entre l'allumeur (de préférence les bâtonnets "Bee NOVE") et le matériau humide destiné à produire une fumée froide

COMBUSTIBLE POUR ENFUMOIR

EN QUOI CE COMBUSTIBLE EST INTERESSANT POUR L'ENFUMOIR ?

Il s'allume facilement grâce à sa masse volumique (0.6 Kg/dm³) allié à un taux de cellulose très élevé (80 %) qui lui confère une très bonne aptitude à l'allumage.

Sa progressivité de combustion produit déjà une fumée froide qui n'agresse ni les abeilles, ni l'apiculteur, grâce à un faible taux de lignine.

C'est un produit propre et écologique qui préserve l'environnement, il ne génère pas de déchets.

Il permet un allumage idéal lorsqu'il est associé au bâtonnet allumeur Bee NOVE.



COMPOSITION :

Produit 100 % naturel d'origine végétale. Constitué essentiellement de paille de blé, et de maïs sans additifs chimiques de collage.

Masse volumique : environ 0.6 Kg/dm³.

Diamètre : 8.5mm, Longueur : 0.5 cm à 2.5 cm.

MODE D'EMPLOI :

1 - Déposer au fond de l'enfumeur, une couche de combustible de 1 cm.

2 - Allumer 1 à 2 bâtonnets allumeurs tous temps et les déposer sur la couche de granulés. Laisser brûler 30 secondes à 1 minute.

3 - Recouvrir avec des granulés de combustible et attendre 3 à 4 minutes que les granulés prennent.

4 - Mettre le matériau humide, si besoin, pour produire la fumée froide. L'enfumeur est prêt.

RECOMMANDATIONS :

Maintenir le combustible à l'abri de l'humidité dans son sachet plastique afin de préserver ses qualités.

Conserver hors de la portée des enfants.

CONDITIONNEMENT :

Sacs de 1, 2, 4, 5 et 25 Kg. En sachet Plastique étanche ou Sac Kraft

Retour à la boutique www.api16.com