

Api-Cloud, Combustible pour l'Apiculture

Mode d'obtention

Le mélange végétal se compose de branches de pin maritime déchiquetées et distillées par passage en vapeur d'eau d'au moins trois heures.

En sortie de distillation, le mélange doit être séché.

Depuis juin 2018 il est conditionné, en sacs de 15 litres ou en briques compressées (27 briques compressées par palette complète).

Les atouts du combustible Api-Cloud utilisé dans l'infumoir de l'Apiculteur

- Absence d'huiles essentielles, de goudrons
- Nettoyé et désinfecté à la vapeur
- Débarrassé des substances terpéniques phyto-actives
- Odeur légère et agréable à la combustion

Aspect

- Végétal composé d'aiguilles de pin et de bois
- Couleur chaude paille / brun

Conseils d'utilisation

- Peut s'allumer directement ou avec un papier sec
- Après allumage compléter l'infumoir puis placer un « filtre » d'herbe verte au-dessus
- S'assurer que la fumée reste froide et sans étincelles

Analyse du produit avant séchage

• Humidité	50 / 60 %
• pH (H ₂ O)	5 à 6.5
• Conductivité (extrait 1/5)	5 à 15 mS/m
• Matière organique / sec	80 à 90 %
• Matière organique / brut	35 à 45 %
• C/N	> 60
• N total	5 % / sec
• P ₂ O ₅ total	1.5 % / sec
• K ₂ O total	3 % / sec
• CaO total	10 % / sec



Produit 100 % naturel obtenu après distillation et séchage par exposition aux rayons solaires. Utilisable en agriculture et apiculture biologique.