

DUO SUPPORTS MICRO POREUX ET SOLUTION DE THYMOL

Ce concept permet de modifier l'atmosphère de la ruche à raison de 2 Supports Micro Poreux par ruche.

En imprégnant votre Support Micro Poreux avec la solution de Thymol proposée, vous obtiendrez un diffuseur pour votre ruche.

Après évaporation de la solution vous pourrez disposer les Supports Micro Poreux dans la ruche.



Ce duo se compose de :

- 30 plaquettes de SMP

Le SMP est constitué de fibres naturelles de cellulose agglomérée et ne contient ni solvant ni produit chimique. Pour plus d'information sur le SMP consulter le document PDF « Support Micro Poreux – Modérateur d'Ambiance de la ruche (prêt à l'emploi) » sur le site www.api16.com

- 1 bouteille de Thymol 500ml

La solution est composée de Thymol à 32 % dans éthanol 90 dénaturé.

Caractéristiques du Concept Diffuseur de Thymol :

Il s'agit d'un Thymol de synthèse : Isopropylmétacrésol.

Sa pureté extrême (minimum 99 %) lui permet d'agir de manière bien plus efficace que l'huile essentielle du même nom, dont le taux de thymol est beaucoup plus faible (environ 20 %).

Les propriétés particulières du thymol cristallisé, qui a une grande facilité à se sublimer à température ambiante (20 – 30 °C), alliées à la capacité du diffuseur micro poreux donnent au matériau une capacité à diffuser de manière régulière dans l'atmosphère les vapeurs de thymol.

Cette diffusion contrôlée s'opère en plusieurs jours ou semaines.

Cette diffusion, au flux contrôlé, permet de répartir les traces de thymol dans la ruche sans concentration excessive pouvant perturber les abeilles.

DUO SUPPORTS MICRO POREUX ET SOLUTION DE THYMOL

Besoin pour l'ambiance de 7 ruches :

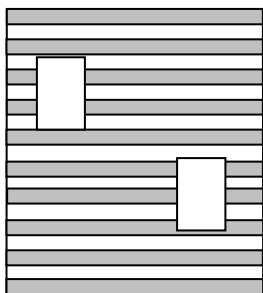
- 1 flacon de 500ml de solution de Thymol à 32 %
- 15 plaquettes de SMP (la 15^{ème} est offerte)

Préparation des diffuseurs :

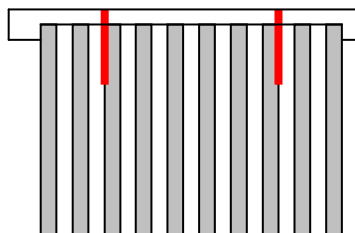
- Déposer les SMP dans un récipient creux
- Verser la solution thymolée et laisser imprégner quelques minutes
- Mettre à égoutter les SMP imprégnés sur une grille
- Laisser sécher les plaquettes imprégnées pendant 12 heures dans un lieu bien ventilé, il restera environ 4 grammes de Thymol pur par plaquette.
- Le Thymol restant au fond du récipient pourra être remis dans le flacon très rapidement et le flacon devra être bien refermé.

Mise en place des diffuseurs :

- Les deux SMP pourront être mis sur les têtes de cadres 3-4^{ème} et 6-7^{ème} cadre ou entre les cadres.
- Laisser agir 24 jours ou plus si besoin.



Position au dessus des cadres



Position entre les cadres

Retour à la boutique www.api16.com

Actualisé le 26/05/2010