



THYMOVAR®

Compatible apiculture biologique

L'allié essentiel contre varroa

Médicament vétérinaire à base de Thymol



15 g de thymol
imprégné dans des
plaquettes d'éponge en
viscose.



Thymovar® : Diffusion contrôlée et prolongée du thymol dans la ruche pendant plusieurs semaines après mise en place des plaquettes.

- ➔ 1 traitement complet = 2 applications = 6 à 8 semaines de protection
- ➔ Pas de libération brutale du thymol pouvant être à l'origine de gênes pour la colonie*

* dans le respect des conditions d'utilisation ($T^{\circ} < 30^{\circ}\text{C}$)

Thymovar® : Efficacité moyenne contre varroa entre 80 % et 90 %



Année	Nbre colonies	% moyen d'efficacité
2010 ³	14	81%
2011 ⁴	8	88%

Thymovar® : Une solution compatible avec une vision biologique de l'apiculture

- ➔ Reconnu pour être moins agressif sur le couvain que d'autres traitements naturels^{1,2}
- ➔ Déchets du conditionnement plus facilement dégradables (pas d'aluminium)
- ➔ Moins de déplacements dans les ruchers pour les mises en place (uniquement 2 applications pour 6 à 8 semaines de traitement)
- ➔ Non corrosif dans les ruches en polystyrène



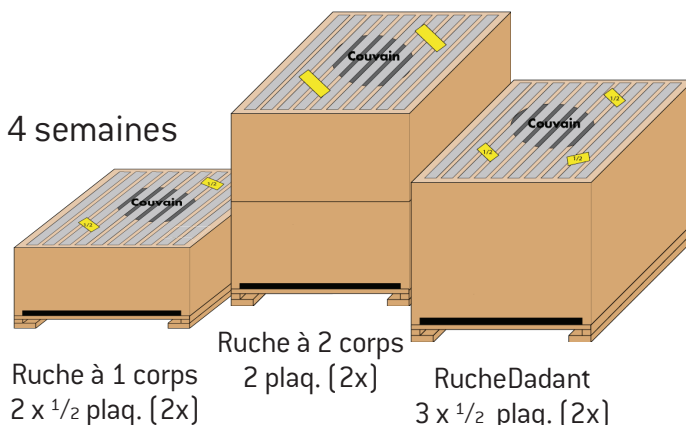
THYMOVAR®

Compatible apiculture biologique

L'allié essentiel contre varroa

Pratique et facile à utiliser

- ➔ Uniquement 2 applications à 3 ou 4 semaines d'intervalle
- ➔ Temps d'attente nul
- ➔ Dose adaptée au type de ruche :



Quelques conseils pour optimiser l'efficacité :

- ➔ Boucher les planchers grillagés, ouvrir l'entrée sur 15 à 25 cm et s'assurer de la présence d'un espace de 5 mm minimum entre les plaquettes et le couvre-cadre.
- ➔ Traiter toutes les ruches d'un même rucher simultanément.
- ➔ Pour le traitement d'automne, mettre en place les éponges dès le retrait des hausses. Les températures optimales d'utilisation se situent entre 15 et 30° C. Ne pas traiter lorsque la température dépasse 30° C et en période de miellée.
- ➔ En cas de besoin de nourrissage, l'effectuer avant le traitement ou après le retrait des plaquettes.
- ➔ Un 2^{ème} traitement (hors couvain) peut être recommandé pour optimiser le contrôle de l'infestation de la colonie par *Varroa destructor*.

Mentions légales

<p>Thymovar® : 15 g thymol par plaquette pour l'abeille. Présentation : Double sachet contenant 5 plaquettes chacun. Indication : varroase de l'abeille. Posologie : 2 applications pratiquées à 3-4 semaines d'intervalle. Contre-indication : Ne pas utiliser lors de températures journalières maximales de plus 30° C - Ne pas utiliser avant ou pendant la miellée. Effets indésirables : Déplacement possible des réserves de nourriture et du couvain situés directement sous les plaquettes. En cas de dosage trop fort et ou de températures trop élevées, risque de comportement impétueux de la colonie et de grandes quantités d'abeilles et de larves mortes peuvent être trouvées devant le trou de vol. Précaution particulière : Dissocier le traitement du nourrissage qui risquerait d'être dédaigné par les abeilles. Temps d'attente : Miel : Zéro jour. Précaution : après ouverture du sachet, utiliser rapidement toutes les plaquettes. Présentation : AMM N° FR/V/8902611 9/2007 du 12 janvier 2007 - double sachet contenant 2 fois 5 plaquettes pour ruche. Titulaire : ANDERMATT BIOVET - Weilerstrasse 19-21 - 79540 LORRACH - Allemagne. Exploitant responsable de la commercialisation en France : VETO-PHARMA - 14 avenue du QUEBEC - 91140 Villebon sur Yvette</p>	Système de ruche	Plaquettes de THYMOVAR®	
		1ère application	2ème application
	Ruche à un corps	1	1
	Ruche à deux corps	2	2
	Dadant	1 1/2*	1 1/2*

* Les plaquettes peuvent être découpées avec des ciseaux

1 : Bilan de l'enquête régionale «pertes hivernales 2010-2011» en Alsace, abeille et Fleurs.

2 : A. Ballis, comparaison de 2 traitements varroa : Apilifevar et Thymovar, chambre d'agriculture régionale d'Alsace, 25 janv 2011.

3 : J. Vandame, test d'efficacité 2010 médicament AMM de lutte contre varroa, LSA 243 5-6/2011.

4 : Test d'efficacité FNOSAD – données Vêto-pharma.