



Phyto Propolis

Cette solution est destinée à traiter les différents problèmes cutanés de votre animal (eczéma, champignons, séborrhée dans les oreilles). De l'amertume de cette préparation évitera que l'animal se lèche. Au cas où l'animal se lèche, il absorbera alors la propolis qui agit aussi très bien en usage interne. Phyto-propolis met tous les bienfaits des produits de la ruche au service de votre compagnon.

Qu'est ce que la propolis ?

Du grec « pro » qui signifie en défense et « polis » la cité.

C'est une matière fabriquée par les abeilles, dont les ouvrières récupèrent la matière première sur les bourgeons ou l'écorce de divers plantes ou arbres, complexée par la sécrétion salivaire des abeilles et environ 35% de cire.

La propolis est un puissant antiseptique naturel qui grâce à ses flavonoïdes permet aux abeilles de vivre, sans risque, dans un milieu pourtant, au premier abord, propice au développement de germes pathogènes. Elle permet également de détruire les bactéries et autres champignons sans porter atteinte aux levures. L'apiculteur gratte la ruche pour récupérer la propolis brute.

Mode d'emploi :

S'utilise en usage externe sur différentes infections (eczéma, champignons, plaie non ouverte en cours de cicatrisation).

Appliquez Phyto Propolis 2 à 3 fois par jour sur la zone à traiter grâce à la doseuse et le répartir à l'aide d'un linge propre. Toutefois il est nécessaire d'adapter le traitement au problème de l'animal. Si les symptômes persistent, consulter un vétérinaire.

Nettoyage des oreilles : appliquer quelques gouttes de phyto-propolis par oreille à l'aide de la doseuse, puis masser légèrement pour faciliter la répartition du produit et aider le cérumen à se décoller, après cela il suffira de nettoyer légèrement la partie visible de l'oreille grâce à un coton tige. Par la suite, renouveler ce nettoyage toutes les deux semaines, vous éviterez ainsi bien des problèmes à votre animal.

Conseil : pour ne pas incommoder votre animal il est nécessaire de laisser phyto-propolis se réchauffer à température ambiante dans la doseuse avant utilisation.