

La propolis est aussi appelée résine d'abeille et est un remède riche en éléments nutritifs que l'on prescrit parfois comme un antibiotique naturel. L'effet antibiotique, antiviral et antifongique de la propolis est excellent. La propolis peut être utilisée pour la cicatrisation et la désinfection des plaies, pour renforcer le système immunitaire ou pour les infections des voies respiratoires supérieures, ainsi que pour purifier et favoriser la digestion.

## Conseils spécifiques

**Champ d'application:**  
Guérison des plaies, renforcement du système immunitaire, contre les infections du système respiratoire supérieur.

**Utilisation extérieure recommandée:**  
essayer d'abord sur le pelage (risques d'allergies)  
appliquer directement sur la plaie  
appliquer dans la zone de la bouche avec un doigt ou un coton-tige

**Utilisation intérieure recommandée:**  
Pour le renforcement du système immunitaire:  
essayer d'abord sur le pelage (risque d'allergies)  
1ère semaine: ajouter 5 gouttes à la nourriture  
2ème - 4ème semaine: ajouter 10 gouttes à la nourriture  
2ème - 3ème mois : ajouter 15 gouttes à la nourriture par la suite, effectuer une pause pendant 1 à 2 mois

**Contre les infections du système respiratoire supérieur:**  
essayer d'abord sur le pelage (risque d'allergies)  
1ère semaine: ajouter 5 gouttes à la nourriture  
2ème - 4ème semaine: ajouter 10 gouttes à la nourriture ou selon besoin

**Conservation:** conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.

**Effets secondaires:** des réactions allergiques peuvent survenir en utilisant la propolis. Avant la première utilisation, il convient d'appliquer ce produit naturel tout d'abord sur la peau. S'il n'y a aucune réaction, on peut prudemment prendre quelques gouttes avant d'augmenter la dose. Les recommandations et les indications de la notice doivent en tout cas être respectées.

## Informations supplémentaires

La propolis en tant que produit naturel et ses



## Déclaration

eau, hydroxystéarate de macroglycérol, cire de propolis

## ingrédients:

les ingrédients de la propolis, qui présente une couleur brune à marron foncé, sont parfaitement coordonnés par la nature et travaillent harmonieusement ensemble pour une action conjointe. L'effet positif sur la santé pour soigner de nombreux maux peut être expliqué par l'équilibre entre tous les ingrédients et l'interaction qui en résulte la propolis, souvent considérée comme remède naturel, contient entre autres, des sels minéraux et oligo-éléments tels que du calcium, du cuivre, du zinc, du magnésium, du fer, du cobalt, du silicium ou sélénium, en plus des vitamines A, B3 et E. La propolis contient des flavonoïdes, des phénols et des acides organiques tels que de l'acide tannique, cinnamique, caféique, sorbique ou coumarique, ainsi que des enzymes, arômes et acides gras

La substance naturelle propolis est composée pour:

- environ 50% de résines
- environ 30% de cire
- environ 10% d'huiles essentielles
- environ 5% de pollen
- environ 3% de matières organiques
- environ 2% de minéraux

L'analyse détaillée des ingrédients constitutifs de la propolis est encore loin d'être achevée par la recherche.

Application et effet de la propolis sur la santé - Ce produit naturel a de multiples applications, par exemple :

- pour renforcer le système immunitaire en stimulant les globules blancs afin d'accroître leur productivité
- pour contribuer à la guérison et désinfection de plaies
- pour aider en cas d'infection des voies respiratoires supérieures
- pour désintoxiquer le corps, en éliminant plus rapidement les toxines du métabolisme

La propolis peut durcir en cas de stockage inadapté. Insérez alors le flacon dans un bain d'eau chaude jusqu'à ce qu'elle redevienne liquide. Le produit peut dans ce cas encore très bien être utilisé.