



## ***Pommade Wellstone à l'ambre jaune***

L'ambre jaune est une résine connue depuis des millions d'années. Dans l'antiquité on utilisait l'ambre jaune comme moyen de paiement et comme bijou. Les Grecs l'appelaient pierre d'électrons parce qu'elle s'électrisait quand on la frottait avec un morceau d'étoffe. Le nom Bernstein vient du vieil allemand „bernen“ ce qui veut dire brûler , c'est parce que l'ambre jaune se désagrège quand on l'allume.

Pendant l'antiquité on s'en servait dans différents domaines: Contre les allergies et les douleurs. Depuis des siècles la tradition a transmis de nombreuses utilisations de l'ambre : par exemple contre le rhume des foins, l'asthme, les rhumatismes, les maladies articulaires inflammatoires et les douleurs pendant que les enfants faisaient leurs dents. L'ambre jaune se trouvait dans tous les ménages et les cabinets de médecine douce. C'est seulement à l'époque de l'inquisition que cette résine si polyvalente a disparu des pharmacies et des cabinets de médecine douce.

Mais depuis quelques décennies tout le monde reconnaît l'ambre jaune sous forme de collier pour bébés contre les douleurs de dents.

L'ambre jaune est si polyvalente dans son utilisation que l'entreprise Selenas produit maintenant la pommade Wellstone à l'ambre jaune pour usage externe.

La pommade Wellstone à l'ambre jaune peut être utilisée contre les maux suivants:

Indications: réactions allergiques de la peau, irritation cutanée, dartre, douleurs des articulations, maux de dos, douleurs rhumatismales, douleurs dentaires chez les bébés.

Indications: réactions allergiques de la peau, irritation cutanée, dartre, douleurs des articulations, maux de dos, douleurs rhumatismales, douleurs dentaires chez les bébés.

Mode d'emploi: La pommade Wellstone-Ambre Jaune est appliquée de 3 à 5 fois sur l'endroit prévu. La pommade pénètre tout de suite .

Chez les bébés qui font leurs dents il faut mettre la pommade toutes les deux à trois heures sur les joues au-dessus des gencives.

Emballage:75 ml/ Fr 22.40