

ARGENT COLLOÏDAL - ASEPTISANT

Protecteur mineral

Les liquides biologiques dans le corps sont sous forme de colloïdes (sang, lymphe).

L'Argent Colloïdal agit dans l'organisme comme catalyseur. Une des tâches est la restructuration des liquides biologiques. Le corps peut utiliser ces liquides hautement structurés pour différentes tâches importantes.

Propriétés naturelles connues de l'Argent Colloïdal : L'oligoélément Argent (Ag) colloïdal sous forme d'hydrate, développé par le laboratoire Glycan, est un antiseptique efficace qui combat le développement des agents infectieux, il est employé pour contribuer à traiter efficacement les maladies infectieuses les plus diverses et aide à modifier favorablement l'état du malade en abaissant sa température. De plus, il renforce les défenses de l'organisme. L'Argent colloïdal a également des propriétés anti-inflammatoires importantes. En cas de maux de gorge, des gargarismes (et avaler ensuite) sont recommandés. Des douleurs inflammatoires (en cas d'arthrite p.ex.) sont également soulagées.

C'est aussi un bactéricide et virucide puissant, il peut être associé à l'Or (Au) et au Cuivre (Cu) suivant le type d'infection ciblé. Ces trois oligo-éléments se comportent alors comme un **antibiotique naturel**.

Dans les infections gynécologiques, les septicémies, les pneumonies, on associe l'Argent colloïdal au Sélénium. (consulter votre médecin).

Pour les endocardites infectieuses, on associe l'Argent au Phosphore.

Dans le cas de rhumatisme articulaire aigu et le rhumatisme infectieux, on peut l'associer au Manganèse (Mn) et au Cuivre (Cu).

Pour les gripes et ses complications, on l'associe au Cuivre (Cu).

Dans les angines et les affections rhino-pharyngées et pulmonaires, on l'associe au Manganèse, (Mn) au Cuivre (Cu) et à l'Or (Au). Ce sont des diathèses bien connues

L'Argent Colloïdal (Ag) est particulièrement intéressant en utilisation d'ablutions endonasales et en cas de sinusites chroniques.

Posologie :

10 ml à 20 ml (une à deux fois par jour selon avis).

Composition pour 1000 ml :

Argent : 15 mg/L (15ppm), fructose : 30 mg/L, eau purifiée

Présentation :

15ppm : Bouteilles de 250 ml, 500 ml et 1000 ml

25ppm : Bouteilles de 250 ml, 500 ml et 1000 ml