

BOUCLIER D'ARGENT LIQUIDE

BOUCLIER D'ARGENT GEL

On parle d'argent liquide comme du plus puissant antibiotique désinfectant naturel disponible et sans toxicité sur le marché.

Avec l'accroissement de germes et bactéries résistantes aux antibiotiques qui représentent une grande menace en Amérique du Nord, l'Argent liquide peut devenir la seule solution désinfectante en adéquation avec le corps, capable de réduire la durée et la sévérité de presque tous les types d'infections bactériennes. L'argent liquide est capable de détruire plus de 650 organismes qui causent la maladie y compris les bactéries responsables de la diphtérie, la pneumonie, la typhoïde et divers empoisonnements alimentaires.



UN PEU D'HISTOIRE

Les composés de l'argent ont été utilisés en médecine pendant des siècles. Les sociétés grecques et romaines entreposaient des liquides dans des contenants tapissés d'argent pour les garder frais. Les colons américains qui voyageaient vers l'ouest mettaient une pièce de monnaie en argent dans le lait pour prolonger sa durée de vie.

L'emploi de l'argent comme remède était très répandu jusqu'à la deuxième guerre mondiale lorsque les antibiotiques devinrent le traitement standard pour les infections. Toutefois, dû à un emploi abusif, de nombreux organismes pathogènes sont devenus résistants aux antibiotiques.

Récemment, l'argent a été introduit de nouveau comme solution de rechange naturelle pour combattre les infections bactériennes dès les premiers signes de maladie.

D'abord mis au point vers la fin des années 1800, les particules d'argent médical sont utilisées depuis des décennies comme agents médicaux pour désinfecter et détruire les bactéries, virus, levures et autres pathogènes. Déjà, en 1940, environ 48 composés d'argent différents sous forme liquide et topique étaient commercialisés pour traiter diverses maladies. L'emploi de l'argent comme agent purificateur continue encore aujourd'hui. Les premières versions d'argent exigeaient une grande quantité d'argent pour être efficaces. Maintenant, on a mis au point un nouveau type d'argent grandement amélioré qui est sans danger et très efficace contre toute une gamme de bactéries, virus, champignons, moisissures et autres pathogènes avec la nouvelle technologie AquaSol de *Nature's Sunshine* nommé *Nature's Silver Guard (Bouclier d'argent)*

AUJOURD'HUI

Cette forme d'argent est disponible sous forme de liquide et de gel. Le noyau est constitué d'une nanoparticule d'argent élémentaire et d'une couche d'oxyde d'argent qui conserve la charge d'origine - l'une des propriétés les plus responsables de ses propriétés antimicrobiennes.

QUELS SONT LES INGRÉDIENTS DU BOUCLIER D'ARGENT ?

Le **Bouclier d'argent LIQUIDE** n'est composé que d'eau très pure (eau déionisée) et d'argent pur sous forme colloïdale, 18 ppm, rien d'autre.

Le **Bouclier d'argent GEL** est fabriqué en prenant le bouclier d'argent liquide et en y ajoutant un agent gélatineux et de la triéthanolamine aussi appelée trolamine (utilisée ici comme émulsifiant pour garder le gel stable dans toutes les conditions).

Les produits **Bouclier d'argent** brevetés de *Nature's Sunshine* sont non-toxiques et efficaces contre des dizaines de pathogènes qui causent la maladie chez l'humain. Il est éliminé par le corps de 90 à 99 % après 2 jours

COMMENT CELA FONCTIONNE ?

Le Bouclier d'argent agit en freinant la croissance et la propagation des pathogènes nuisibles de 3 façons :

1- OXYDE D'ARGENT

L'enrobage d'oxyde d'argent des nanoparticules détruit les bactéries en retirant un des électrons sur la membrane cellule des bactéries ce qui favorise la rupture de la membrane et la destruction de la cellule. C'était aussi la façon dont agissait l'ancienne version d'argent liquide mais dans son cas, dès que l'oxyde d'argent avait retiré un électron de la cellule des bactéries, il arrêta d'agir. Le nouveau **Bouclier d'argent** a une double charge sur la molécule d'argent. Cette double charge permet de détruire plusieurs bactéries au lieu d'une seule.

2- RÉSONANCE

Les particules d'argent de bouclier d'Argent résonnent à une fréquence de 890-910 THz. Il s'agit précisément de la même fréquence utilisée en laboratoire dans les lumières germicides bleues. Les nanoparticules de solution d'argent sont assez petites pour se rendre à proximité d'un virus ou d'une bactérie. Les bonnes vibrations de leur fréquence sonore provoqueront la rupture des cellules des bactéries et des virus dans endommager les tissus environnants.

3- PERTURBATION MAGNÉTIQUE DE L'ADN DU VIRUS

Le bouclier d'argent agit grâce à sa charge électromagnétique. La nanoparticule d'argent est attirée de façon magnétique vers le virus et maîtrise son ADN, ce qui rend le virus impuissant et incapable de se reproduire. L'ADN du virus a une faible charge magnétique alors que L'ADN sain, n'en a pas. Par conséquent, les cellules saines ne seront pas touchées par le bouclier d'argent.

UTILISATION

Le *Bouclier d'argent LIQUIDE* peut être appliqué avec un vaporisateur, un atomiseur, un inhalateur, un compte-gouttes, une cuillère à thé ou par voie topique. Il est sans danger pour les adultes et les enfants, peu importe le type d'application.



Le *Bouclier d'argent GEL* possède tous les bienfaits du produit liquide, excepté qu'il procure 24 ppm d'argent au lieu de 18 ppm.

UTILISATION DU BOUCLIER D'ARGENT DANS LA VIE COURANTE

Le *Bouclier d'argent* a de nombreuses applications tant internes qu'externes. Comme supplément préventif quotidien, deux cuillères à thé deux fois par jour sont recommandées. On peut avoir besoin de concentrations plus élevées en cas de maladie.

VOICI UNE LISTE DES PATHOGÈNES POUR LESQUELS BOUCLIER D'ARGENT A ÉTÉ UTILISÉ AVEC SUCCÈS :

Acné	Infestation de candida
Allergies	Inflammation
Antibiotique	Maux et douleurs
Brûlures	Moisissures noires dans la salle de bain
Congestion	Parasites
Désinfectant	Pied d'athlète
Ecchymoses	Plaies ulcérées
Empoisonnement	Psoriasis
Furoncles	Taches de vieillissement
Herpès	Troubles intestinaux
Infections d'oreilles	Virus de la grippe
Infections de la vessie	Virus du rhume
Infections des sinus	

BACTÉRIES CONNUES SOUS LEUR NOM MÉDICAL :

Staphylococcus Aureus
Salmonella typhimurium & Arizona
Escherichia coli
Haemophiles influenzae
Shigella baydii
Pseudomonas aeruginosa
Streptococcus pneumoniae
Streptococcus pyrogenes
Streptococcus mutans
Enterobacter aerogenes