

Chlorophylle Magnésienne

LA NOUVELLE FORMULE NATURE

Chlorophylle : la vedette des cures détox !

Biophénix présente Chlorophylle Magnésienne, une nouvelle formule innovante et naturelle, à base de chlorophylle pure (issue de l'alfafa) enrichie à l'extrait d'ortie sauvage (*Urtica dioica*), idéale pour une cure « détox foie », mais pas seulement.

Les études ont démontré que la chlorophylle présente des propriétés remarquables : purifiante, anti-inflammatoire, antioxydante, antifatique.

La chlorophylle améliore la circulation sanguine et le transit intestinal. Elle facilite la digestion, réduit les ballonnements et les gaz, réduit l'acidité dans le corps, élimine les mauvaises odeurs (haleine, sueur...) et lutte contre l'anémie.



Flacon de
60 gélules

Quels bienfaits pour vos patients ?

- la fameuse « détox foie » de la chlorophylle,
- équilibre du microbiote,
- cicatrisant de la muqueuse intestinale (leaky gut syndrom),
- élimine gaz et ballonnements,
- puissant antifongique, cicatrisant, antibactérien et anti-inflammatoire,
- élimine les odeurs corporelles.

Pourquoi préférer Chlorophylle ?

- 100 % naturel,
- chlorophylle magnésienne titrée à 95 %, issue d'alfalfa (luzerne),
- unique : synergie chlorophylle + ortie sauvage,
- la garantie de qualité Biophénix.



Informations pratiques

Conditionnement

Pilulier de 60 gélules

Composition

Pour 2 gélules :

- Chlorophylle magnésienne titrée à 95 % : 400 mg,
- Ortie piquante (*Urtica dioica L.*) feuilles : 400 mg.

Posologie

- 2 à 4 gélules / jour en cures d'un mois

Associations Recommandées

- Desmodium
- Polyphénols Anti-Ox
- Curcuma LC
- Coloforce 10, véritables probiotiques qui agissent sur le microbiote en synergie

Pourquoi une Chlorophylle nouvelle formule ?

Chlorophylle Magnésienne est constituée de chlorophylle pure associée à des extraits d'ortie sauvage.

Par sa structure moléculaire, la chlorophylle est très proche de l'hémoglobine humaine, ce qui lui confère des propriétés étonnantes : une fois ingérée, elle passe immédiatement dans la circulation sanguine.

Elle est alors source directe et naturelle de minéraux qui peuvent dans ce contexte, créer des liaisons privilégiées avec les vitamines et les acides aminés de l'organisme.

Hélas, l'efficacité de la chlorophylle alimentaire (légumes verts, d'algues) est assez réduite, car cette forme reste souvent enfermée dans les parois cellulaires cellulaires et elle est, en plus, fortement liée aux protéines. Même sous forme de jus végétal, elle reste encore peu active.

Une chlorophylle pure

Par contre, absorbée sous une forme pure, la chlorophylle montre une efficacité démultipliée.

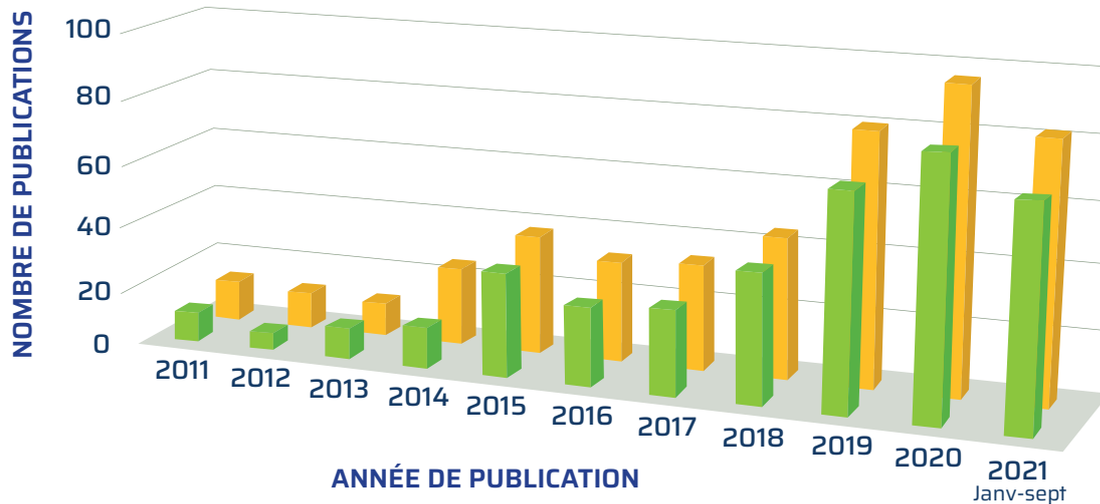
C'est sous cette forme pure, augmentée d'une synergie avec l'ortie sauvage, que Biophénix présente sa nouvelle formule « Chlorophylle Magnésienne ».

L'ortie (*Urtica dioica L.*) est utilisée depuis très longtemps par les médecines traditionnelles. Elle contient une grande variété de vitamines, minéraux, acides gras, acides aminés et polyphénols.

Les effets détoxifiants, antioxydants, anti-inflammatoires et autres, dont l'ortie bénéficierait sont aujourd'hui très étudiés par la recherche scientifique.

Quels sont les bénéfices de la chlorophylle pour la santé ?

La chlorophylle est depuis longtemps considérée comme une substance bénéfique pour la santé humaine. De plus en plus d'études scientifiques viennent aujourd'hui étayer cette affirmation.



Progression du nombre de publications scientifiques sur la chlorophylle et les caroténoïdes

Ces bénéfices se retrouvent dans de nombreux domaines.

La fameuse « détox foie » de la chlorophylle

Les bénéfices de la consommation de chlorophylle sur l'équilibre du foie ont été mis en évidence par de nombreuses études. Un foie en bonne santé se traduit par une meilleure santé générale, assez rapidement visible à travers une peau plus nette et lumineuse.¹

La chlorophylle favorise la digestion, réduit les ballonnements et les gaz

Les propriétés antibactériennes et antifongiques de la chlorophylle agiraient positivement sur le microbiote intestinal (flore digestive), en régulant notamment le *Candida albicans* et le staphylocoque doré.

Le retour à l'équilibre des bactéries et champignons (« bonne flore ») réduit la production des toxines dont l'évacuation sera alors facilitée. Ce nettoyage de la sphère digestive aide à réduire les différentes odeurs corporelles.²

Ces bénéfices directs sur la digestion induisent aussi des bénéfices sur la fonction hépatique, renforçant ainsi l'effet détox.

On sait aujourd'hui que la santé du microbiote (flore) intestinal est déterminante pour la santé en général (physique et mentale). On peut prendre soin de son microbiote (flore) intestinal par une alimentation appropriée et même en pratiquant régulièrement une activité physique.

Ainsi, la chlorophylle contribue à un transit régulé, et à une digestion apaisée.

La chlorophylle, un antioxydant anti-âge pour une plus belle peau

La chlorophylle, comme les caroténoïdes et les flavonoïdes, présente un puissant potentiel antioxydant. Les antioxydants s'opposent aux radicaux libres, sortes de déchets dont la production va être augmentée par le stress et le vieillissement de la peau.

Dans ce domaine, la chlorophylle agit en prévention et permet de ralentir le vieillissement cutané.

Les effets bénéfiques sur la peau sont bien entendu encore augmentés par les effets « détox » hépatiques et digestifs de la chlorophylle. Une bonne santé se traduit par un teint plus net et plus lumineux.³

La chlorophylle a un effet cicatrisant

En usage externe (sur la peau), la chlorophylle a un effet cicatrisant. On observe une accélération de cicatrisation des plaies traumatiques ou thermiques de 30 % en moyenne.

Elle stimule la production de globules rouges, ce qui permet une meilleure oxygénation. Son pouvoir antibactérien - elle neutralise les toxines générées par le staphylocoque doré ainsi que le Clostridium ringens - augmente ses effets cicatrisants et élimine les odeurs liées aux infections.

Lorsqu'on ne dispose pas de chlorophylle liquide ou sous forme de pommade ou crème, il est possible de simplement ouvrir une gélule pour en utiliser directement la poudre.

La chlorophylle pour les ulcères

Cet effet cicatrisant de la chlorophylle a également été observé à l'intérieur du corps, sur les ulcères (colite ulcéreuse distale).⁴

Anti-inflammatoire

La chlorophylle et l'ortie présentent toutes deux des résultats remarquables dans les études portant sur l'inflammation (notamment, douleurs).⁵

Ortie et Prostate

Les études menées sur l'ortie ont mis en évidence un intérêt majeur dans les hyperplasies bénignes de la prostate (gonflement de la prostate), une affection commune chez les hommes à partir de 50 ans.

Des recherches récentes ont révélé que l'ortie piquante peut empêcher la conversion de la testostérone en dihydrotestostérone (50 fois plus puissante que la testostérone) ce qui entraîne ce gonflement de la prostate.⁶

Les études ont montré que l'ortie piquante peut inhiber cette conversion.⁷

Candidose chronique

Pour les personnes qui souhaitent suivre le protocole Candida(1) mais qui ne supportent pas les huiles essentielles, ainsi que pour les femmes enceintes, Chlorophylle Magnésienne peut être substituée à Candi'Activ 1.

Chlorophylle Magnésienne

Constitue une solution de détoxification étendue, à base de composants naturels particulièrement reconnus et sûrs.



(1) Voir Candi'Activ Bio - Conseils d'utilisation

Références :

- ¹ Biomarkers : a Systematic Review and Meta-Analysis.
- ² Antimicrobial activity of chlorophyll-based solution on *Candida albicans* and *Enterococcus faecalis*
- ³ Ability of sodium copper chlorophyllin complex to repair photoaged skin by stimulation of biomarkers in human extracellular matrix
The Antioxidant and Free Radical Scavenging Activities of Chlorophylls and Pheophytins
- ⁴ Wheat grass juice in the treatment of active distal ulcerative colitis : a randomized double-blind placebo-controlled trial
- ⁵ Chlorophyll revisited : anti-inflammatory activities of chlorophyll a and inhibition of expression of TNF- α gene by the same
Chlorophyll-Related Compounds Inhibit Cell Adhesion and Inflammation in Human Aortic Cells
Anti-Inflammatory Drugs and Herbs with Special Emphasis on Herbal Medicines for Countering Inflammatory Diseases and Disorders - A Review
- ⁶ Nutraceutical treatment and prevention of benign prostatic hyperplasia and prostate cancer
- ⁷ *Urtica dioica* for treatment of benign prostatic hyperplasia : a prospective, randomized, double-blind, placebo-controlled, crossover study