

1^{ère} technologie de Patch Hybride Transdermique et Ondes IRL Par Adam Saucedo, Docteur en médecine

La Composition du PowerStrip

1. Ginseng bio rouge de Corée (racine)
2. Saponine
3. Infrarouge lointain (IRL) du Germanium
4. Alpha-3 CMP Phytoplancton Marin



1. Ginseng Rouge Biologique de Corée

Le **Ginseng** est la plante médicinale qui jouit de la plus **grande renommée** en Asie. Les médecins chinois considèrent le ginseng asiatique comme un tonique du Qi, *la source de l'« Énergie vitale »*.

Ils lui attribuent la propriété d'accroître la force et le volume du sang, d'augmenter la vitalité et l'appétit, de calmer l'esprit et de procurer de la "Sagesse" mentale.

On estime qu'il agit sur l'ensemble de l'organisme de plusieurs façons et qu'il contribue de manière globale à une bonne **santé** et à l'amélioration du **bien-être**.

Traditionnellement, le **Ginseng asiatique** est dit « blanc » lorsque la racine a simplement été nettoyée et séchée. On le dit « rouge » ou « ginseng rouge coréen » lorsque la racine a été traitée à la vapeur avant d'être séchée.

L'efficacité pharmacologique et phytothérapique du Ginseng rouge Coréen a été depuis longtemps rapportée dans de nombreuses revues et publications scientifiques autour du monde.



Cela englobe l'amélioration du fonctionnement cérébral, des effets analgésiques, des effets préventifs contre les tumeurs ainsi qu'une action anti-tumorale, amélioration de la fonction du système immunitaire, avec des effets anti-diabète, amélioration des fonctions hépatiques, régulation de la pression artérielle, puissant antifatigue naturel, des effets anti-stress, amélioration des troubles climatiques et des fonctions sexuelles, ainsi que des effets antioxydants et anti-âge.

Le mécanisme de ces actions a été rapporté dans de nombreuses revues scientifiques et médicales et de nombreuses autres expérimentations sont en cours d'observation et donneront sujet à publications.

2. La Saponine

La Saponine est un composant du Ginseng rouge (coréen).

Saponine est un dérivé d'un mot grec Sapona, ce qui signifie savon.

Beaucoup de plantes contiennent de la saponine, mais celle du ginseng rouge est différente, douce avec des propriétés médicinales sans toxines dans sa composition chimique. Le Ginseng rouge est reconnu pour être le plus bioactif.

Elles peuvent participer dans la lutte contre le cancer, les infections grâce à un composé actif appelé ginsénosides, agissant sur le système nerveux central, le système endocrinien, le système immunitaire, le métabolisme, etc.

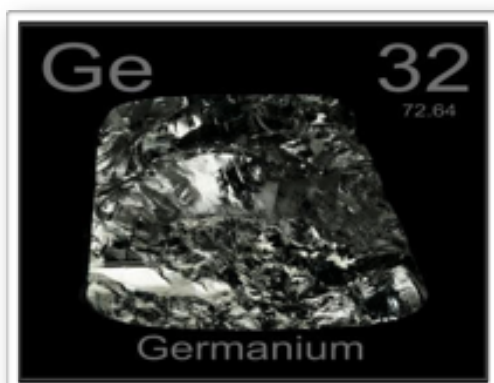
La saponine nettoie les vaisseaux et les divers organes comme du "savon".

Le ginseng rouge en contient 32 types.

Avantages de la saponine d'après les nombreuses publications scientifiques :

- Décompose les matières grasses, accélère l'absorption des nutriments et la digestion.
- Effets anti-inflammatoires, antioxydants et anti-cancéreux;
- Aide à la dysfonction érectile.
- Revitalise les enzymes dans les cellules et améliore le métabolisme.
- Augmente l'énergie, tonifie, aide à la récupération de la fatigue, combat la léthargie et le manque d'appétit.
- Améliore la synthèse des protéines sériques

3. Technologie basée sur les ondes Infrarouges (IRL) de Germanium minéral



C'est un fait avéré que le corps humain émet en permanence des ondes d'énergie électromagnétiques et cela sur plusieurs fréquences.

Les patchs énergétiques Powerstrip de FG Xpress utilisent des technologies protégées par des brevets internationaux.

Ces technologies utilisent des minéraux d'origine naturelle y compris le Germanium, afin de faire réfléchir (*effet miroir*) cette énergie dans le corps, en utilisant la longueur d'onde infrarouge large spectre (IRL) spécifique au Germanium.

Il y a de nombreux documents scientifiques démontrant les bienfaits énergétiques des FIR sur la santé et notre bien-être au quotidien.

Selon Wikipédia: "Le Germanium est principalement contenu dans l'ail (754 mg·kg⁻¹), l'algue *Chlorella*, dans les grosses racines de ginseng rouges de Corée (jusqu'à 4 000 mg·kg⁻¹), et dans les champignons du genre *Ganoderma* (Ling Shing) qui en contiennent jusqu'à 2,5 mg·kg⁻¹".

4.Alpha-3 CMP Marin - Le phytoplancton

Ce produit spécifique, qui est le fruit des recherches de la société Forevergreen (FG), représente une des sources les plus complètes de micro nutrition concentrée en un seul produit. Les phytoplanctons sont la plus ancienne forme de nutriments disponibles sur notre planète. Ces micro-organismes minuscules ayant la capacité de convertir l'énergie du soleil en nutriments essentiels. Il existe différentes espèces de micro-algues sur le marché aujourd'hui (chlorelle, spiruline, algue bleu-vert, algue rouge), chacune d'elle offre des nutriments et des effets bénéfiques pour la santé.

Parmi les nutriments composant ce super-aliment se trouvent des protéines bio disponibles, des acides aminés, des enzymes, des omégas 3 et 6, chlorophylle, une multitude de vitamines et de minéraux.

Un mélange remarquable et unique qui fournit une abondance de substances nutritives afin d'équilibrer et de renforcer notre santé.

Récemment des études cliniques ont révélé que les phytoplanctons pourraient être favorables pour :

- la santé cellulaire
- l'augmentation de la fonction immunitaire
- l'énergie et la vitalité
- la santé mentale

Le Dr.Jerry Tennant MD cite "Ces micro-organismes (phytoplancton marin) sont les plus importantes contributions à notre santé grâce à ses nutriments. Ils enrichissent et gardent l'intégrité de la membrane cellulaire"

