

Patch Glutathione



Réhabituez votre organisme à produire un antioxydant majeur en plus grande quantité pour vous protéger contre les attaques quotidiennes des toxines auxquelles il est confronté !

Comment fonctionnent les Patches Y-Age Glutathion ?

⇒ Les patch Y-Age Glutathion et Carnosine ont pour principal objectif de relancer la production naturelle de Glutathion (qui nettoie l'organisme) et de Carnosine (qui répare les cellules endommagées). Ces molécules sont produites par l'organisme dès la naissance mais leur taux diminue en vieillissant.

Les patchs utilisent le champ électromagnétique et les points d'acupuncture pour faire réagir le corps par lui-même.

Les patchs non-transdermiques, parfaitement scellés, contiennent une solution cristallisée d'acides aminés, d'eau, de sucre et d'oxygène. Cette solution est spécifique à chacun des patchs Lifewave en fonction de l'action recherchée.

En fonction de la fréquence émise par chacun des différents patchs, le corps réagira différemment et produira des effets spécifiques : mieux dormir, soulager la douleur, améliorer les performances, lutter contre les effets du vieillissement...



Comment utiliser les Patches Glutathion ?

Voici le mode d'emploi des Patches Glutathion :

Placer un patch Glutathion sur le corps, à l'un des points illustrés ci-dessous. Utilisez un patch trois jours par semaine (par exemple, lundi, mercredi et vendredi). Appliquez le patch le matin, sur une peau propre et sèche. Les patchs peuvent être portés pendant 12 heures maximum (jetez-les ensuite). Ne pas réutiliser les patchs qui ont été décollés de la peau. Compte tenu des propriétés de désintoxication du glutathion, il convient de boire beaucoup d'eau pendant l'utilisation de ce produit.

| | |
|---|---|
|  | <p>Poumon 9 :</p> <p>En suivant la ligne du pouce vers le pli du poignet, ce point se trouve dans le creux au niveau du pli.</p> |
|  | <p>Gros intestin 4 :</p> <p>Ce point est situé sur le dos de la main droite, dans la palmature, sur l'os de l'index.</p> |
|  | <p>Vaisseau conception 6 :</p> <p>Ce point est situé à environ 5 cm (4 largeurs de doigts) sous le nombril.</p> |
|  | <p>Foie 3 :</p> <p>Ce point est situé sur le pied droit, dans la palmature du gros orteil</p> |
|  | <p>Vaisseau conception 17 :</p> <p>Ce point est situé sur le sternum, qui se trouve exactement au milieu du thorax.</p> |

AVERTISSEMENTS: Retirer immédiatement en cas d'inconfort ou d'irritation de la peau. Réservé à l'usage externe. Ne pas ingérer. Ne pas utiliser sur des blessures ou une peau abîmée. Demander l'avis d'un professionnel de la santé avant d'utiliser les patchs en cas de problème de santé. Ne pas utiliser les patchs pendant la grossesse ou l'allaitement. Ce produit n'est pas indiqué pour le diagnostic, le traitement, la guérison ou la prévention d'aucune maladie. *Les résultats varient en fonction des individus.

Quels sont les bienfaits des patchs Glutathione pour l'organisme ?

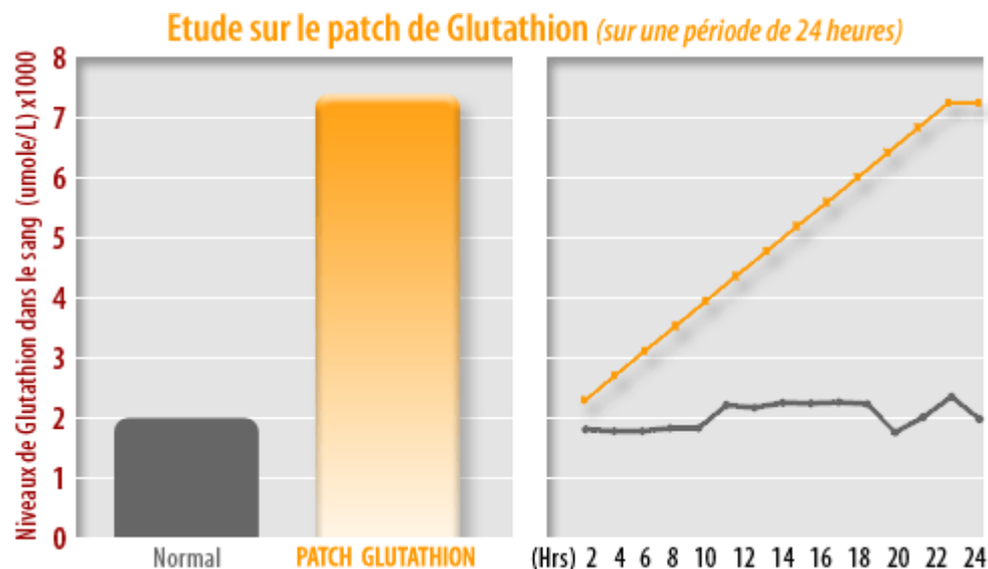
- ➔ Augmentation du taux de Glutathione dans le sang (jusqu'à 300% en 24h selon les cas)
- ➔ Bonifie l'état général de votre organisme

- ➔ Renforce le système immunitaire
- ➔ Favorise la libération des toxines stockées
- ➔ Contribue à minimiser les rides et ridules*

*Lorsqu'il est utilisé conjointement et régulièrement avec les patches Y-Age Aeon et Y-Age Carnosine.

(Source du site officiel Lifewave : <http://www.lifewave.com/french/yage-glutathione.asp>)

Le taux de glutathion diminue avec l'âge, mais Lifewave vous propose la solution – elle n'implique aucun recours à des poudres, des pilules ou des boissons. Le patch Y-Age Glutathione de Lifewave accroît le taux de glutathion dans le sang de manière naturelle et sans aucun risque pour votre organisme. Une étude Lifewave l'a prouvé en démontrant une augmentation substantielle et significative du taux de glutathion dans le sang.



Nos essais cliniques indiquent que l'augmentation MOYENNE du taux de glutathion dans le sang sur une période de 24 heures est 3 FOIS SUPÉRIEURE à la normale. Notre technologie du patch permet d'obtenir une augmentation du taux de glutathion, pratique, efficace et sans danger.

Le glutathion ?

- ➔ Le glutathion est un antioxydant qui se trouve naturellement dans le corps humain
- ➔ Lorsque nous vieillissons, notre taux de glutathion commence à baisser
- ➔ Le glutathion est l'antioxydant majeur des cellules et il joue un rôle important dans notre état général

- ➔ Durant le vieillissement, l'organisme peut accumuler des toxines ; le glutathion protège le corps de nombreuses toxines avec lesquelles nous sommes en contact tous les jours
- ➔ Durant le vieillissement, nous sommes exposés à de nombreux métaux lourds, dans les aliments que nous mangeons et dans l'air que nous respirons ; le glutathion est connu pour débarrasser le corps des métaux lourds tels que le mercure
- ➔ Quand nous faisons de l'exercice physique, notre organisme utilise ses stocks d'antioxydants ; le glutathion est connu pour améliorer les performances athlétiques et l'endurance
- ➔ À mesure que nous vieillissons, notre système immunitaire s'affaiblit ; le glutathion peut aider le système immunitaire à fonctionner à son niveau optimal.

Source du site Wikipedia.org : <http://fr.wikipedia.org/wiki/Glutathion>

Il existe d'autres suppléments de glutathion sur le marché, mais la recherche clinique montre que les pilules de glutathion, poudres et boissons courantes ne peuvent guère augmenter le taux de glutathion dans le sang plus de 10 % en 30 jours. Les suppléments oraux de glutathion sont détruits par les acides de l'estomac.

Le taux de glutathion sanguin a été identifié comme l'un des indicateurs les plus importants de votre état de santé général.

En tant qu'antioxydant principal de l'organisme, le glutathion a un large éventail de fonctions métaboliques, notamment capteur de radicaux libres, « recharge » des antioxydants à l'état actif initial (vitamine C, vitamine E, vitamine A, etc.), maintien du système immunitaire, renforcement des structures protéiniques et suppression des métaux lourds, tels que le mercure, à travers le foie.

Le glutathion est un tripeptide composé de trois acides aminés, mais l'ajout de ces acides aminés à un régime alimentaire n'est pas un gage de taux élevés de glutathion. Les injections de glutathion ne se soldent pas par des taux élevés de glutathion dans le sang et, bien que peu coûteuse, cette méthode est peu pratique au quotidien.

Le patch Lifewave Y-Age Glutathione est une nouvelle manière d'augmenter le taux de glutathion dans le corps au quotidien.

(Source du site officiel Lifewave : <http://www.lifewave.com/french/yage-glutathione.asp>)