



Precursor GH

Riche en acide aminés et extraits végétaux

Précurseur naturel de l'Hormone de croissance

	1 unité	3 + 1 gratuite
120 gélules	38,00 €	114,00 €

PRINCIPALES INDICATIONS :

lutte anti-âge, performances physiques et sportives, perte des graisses, bien être physique et moral, préservation de la masse musculaire, renouvellement cellulaire, santé de la peau et des os, énergie, vitalité.

Le precursor GH est riche en acides aminés intervenant directement dans la synthèse de l'hormone de croissance (L-Arginine, L-Glutamine, L-Leucine, L-Tyrosine, L-Tryptophane, L-Isoleucine, L-Valine, L-Ornithine) – ils la constituent en partie.

Favorisant le renouvellement cellulaire, l'hormone de croissance **améliore le moral et l'esprit positif.**

Le Precursor GH **favorise le maintien de la masse musculaire tout en augmentant la fonte des graisses, la peau prend un aspect plus jeune et plus tonique.** Il aide donc à brûler les graisses plus vite et plus durablement.

Profitable aux sportifs, il **améliore l'endurance et la résistance physique tout en réduisant la fatigue.**

Il existe une relation entre l'hormone de croissance et la testostérone. La sécrétion de l'une, entraînant souvent celle de l'autre elles se complètent. L'association du Precursor GH avec notre Precursor TST est recommandée.

Allégations de santé reconnues par les organismes suivants :



La vitamine B6 contribue à réguler l'activité hormonale.

Composition

INGRÉDIENTS :

Pour 4 gélules: 400 mg de L-arginine, 200 mg de L-glutamine, 200 mg de L-leucine, 200 mg de L-tyrosine, 200 mg de L-tryptophane, 200 mg de L-isoleucine, 200 mg de L-valine, 40 mg de Clorhydrate de L-ornithine, 40 mg de levure de bière (issue de l'agriculture biologique) (*Saccharomyces cerevisiae*), 0.7 mg de Vitamine B6 (clorhydrate de pyridoxine) (50% VNR*).

VNR* : Valeurs Nutritionnelles de Référence.

AUTRES INGRÉDIENTS :

Anti-agglomérant (E470b) : stéarate de magnésium, maltodextrine , gélule végétale : hydroxypropylméthylcellulose.

ALLERGÈNES :

Ce produit ne contient pas d'allergènes (selon Règlement (UE) N° 1169/2011) ni d'organismes génétiquement modifiés.

FABRICATION ET GARANTIE DE QUALITÉ :

Ce complément alimentaire est fabriqué par un laboratoire aux normes BPF. Les BPF sont les Bonnes Pratiques de Fabrication en vigueur dans l'Industrie Pharmaceutique européenne (en anglais GMP : Good Manufacturing Practice). La teneur en principe actifs est garantie par des analyses régulières, consultables en ligne.

Utilisation

CONSEILS D'UTILISATION :

4 gélules par jour à prendre avec un demi-verre d'eau, à répartir en deux prises une heure avant chaque repas.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Déconseillé aux femmes enceintes ou allaitantes. Ne pas dépasser de la dose journalière recommandée.

AVERTISSEMENT :

Ne se substitue pas à une alimentation variée et équilibrée et un mode de vie sain. En cas de traitement médical, prendre conseil auprès de votre thérapeute. Réservé à l'adulte. Tenir hors de portée des enfants.

INSTRUCTIONS DE STOCKAGE :

À conserver au frais, au sec et à l'abri de la lumière.

Informations détaillées

La Hgh (hormone de croissance humaine) cesse de croître après 30 ans. Les agents actifs de Precursor GH (acides aminés et extraits végétaux) ont été sélectionnés pour leurs actions favorisent une sécrétion forte et performante de l'hormone de croissance.

De plus, la baisse de sécrétion de cette hormone est contrée par des composants actifs naturels précisément dosés. Parmi eux se trouvent certains acides aminés et extraits végétaux (l-arginine, l-ornithine...).

Impliquée dans un nombre conséquent de processus métaboliques, l'hormone de croissance – entre autres – accroît la masse protéique, réduit les stocks de lipides et économise les glucides ; ce résultat favorise la construction cellulaire, augmente la masse maigre et diminue le tissu adipeux.

Les bienfaits d'un tel supplément s'expriment à de multiples niveaux : il favorise le maintien de la masse musculaire tout en augmentant la fonte des graisses, la peau prend un aspect plus jeune et plus tonique. Comme d'autres hormones qui favorisent le renouvellement cellulaire, l'hormone de croissance améliore le moral et l'esprit positif. Profitable aux sportifs, elle améliore l'endurance et la résistance physique tout en réduisant la fatigue.