



TAM PLENUS
SWITZERLAND

HIGH COLLAGEN Amino Boost[®]

Booster de collagène avec un complexe d'acides aminés biomimétiques, des phyto substances épigénétiquement actives & de l'acide hyaluronique

Select other languages



Comment agit HIGH COLLAGEN Amino Boost

1. VeCollal® fournit les éléments constitutifs du collagène

Un mélange d'acides aminés fermentés et biomimétiques met à disposition les éléments nécessaires à la formation du collagène.*

2. Activation de la production de collagène

Des inducteurs et des phyto-substances épigénétiquement actives (Centella asiatica, Panax ginseng et vitamine C) soutiennent la synthèse naturelle du collagène dans l'organisme.

3. Hydratation renforcée

L'acide hyaluronique améliore l'élasticité et l'hydratation de la peau, renforce la barrière cutanée et soutient également les articulations.

Ingrédients précieux :

VeCollal®

Fournit à l'organisme les acides aminés nécessaires à la production de collagène

Vitamine C

Contribue à une formation normale du collagène et au bon fonctionnement de la peau

Acide hyaluronique

Retient intensément l'humidité, améliore l'élasticité de la peau, atténue les rides et soutient la structure des tissus ainsi que la lubrification naturelle des articulations

Centella asiatica (Gotu Kola)

Soutient la formation de collagène, renforce l'élasticité de la peau et favorise la cicatrisation. Renforce le tissu conjonctif, contribue à une peau plus ferme et à une amélioration de l'aspect de la cellulite, ainsi qu'au soutien de la fonction veineuse et de la microcirculation – pour une sensation de jambes plus légères.

Panax Ginseng

plante adaptogène traditionnelle asiatique qui soutient la vitalité, l'énergie et la résistance naturelle de l'organisme

**HIGH COLLAGEN Amino Boost contient tous les acides aminés essentiels et non essentiels (à l'exception de l'asparagine, qui peut toutefois être synthétisée par l'organisme à partir de l'acide aspartique)*

Faites-vous du bien et aidez votre corps à produire à nouveau plus de collagène !



HIGH COLLAGEN Amino Boost

Comment le collagène est-il absorbé ?

Important à savoir : le collagène n'est jamais absorbé par l'organisme sous forme de « collagène entier ». Qu'il soit d'origine animale ou issu de HIGH COLLAGEN Amino Boost, il est d'abord décomposé dans le système digestif en acides aminés individuels et en peptides courts.

Ces éléments passent ensuite à travers la paroi intestinale dans la circulation sanguine et sont utilisés de manière ciblée par l'organisme – notamment pour la synthèse du collagène, mais aussi pour la formation d'enzymes, de neurotransmetteurs et d'hormones.

L'organisme est capable de produire lui-même du collagène, à condition de disposer d'un apport suffisant en acides aminés de haute qualité.

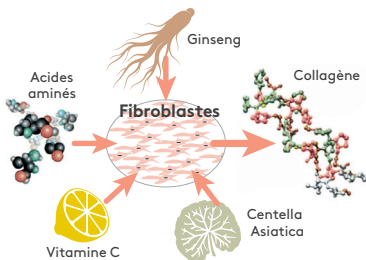
C'est précisément là qu'intervient HIGH COLLAGEN Amino Boost : Cette formule innovante contient un complexe biomimétique d'acides aminés du collagène. Ainsi, l'organisme dispose directement des éléments dont il a besoin pour la synthèse du collagène.

Contrairement au collagène traditionnel, ces acides aminés n'ont pas besoin d'être décomposés, ce qui permet une absorption efficace et une utilisation directe pour la production naturelle de collagène.

De plus, HIGH COLLAGEN Amino Boost contient des inducteurs sélectionnés, notamment des phyto-substances épigénétiquement actives, qui soutiennent les processus naturels de formation du collagène et optimisent la disponibilité des acides aminés dans l'organisme.

HIGH COLLAGEN Amino Boost fournit les bases nécessaires pour un soutien ciblé et efficace de la formation naturelle de collagène.

Le mécanisme d'action a été soutenu par des études scientifiques.



HIGH COLLAGEN Amino Boost est une formule innovante contenant des acides aminés fermentés et des phytosubstances à action épigénétique.

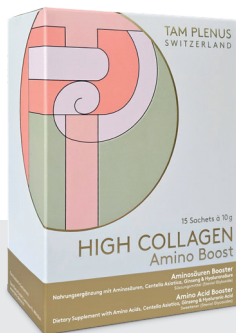
Elle soutient de manière ciblée la production naturelle de collagène pour une peau, des cheveux et des ongles plus beaux, un tissu conjonctif plus ferme ainsi que des tendons, articulations, muscles et os en bonne santé.

La combinaison d'acides aminés, de vitamine C, de ginseng et de substances végétales favorise la régénération, la vitalité et une apparence plus jeune.

Les acides aminés sont les éléments constitutifs des protéines et nécessaires à l'organisme pour la construction et la régénération des tissus ainsi que la formation d'enzymes, d'hormones et de messagers essentiels.

Caractéristiques du produit :

- végétan
- sans sucre ni additifs
- riche en protéines
- contient tous les acides aminés essentiels et non essentiels*
- sans gluten ni lactose
- sans arômes artificiels ni conservateurs
- poudres de fruits naturelles pour un goût agréable



Utilisation :

- 1 sachet par jour
- mélanger avec 2,5 à 5 dl d'eau et consommer frais
- 1 boîte contient 15 sachets
- une cure d'au moins 3 mois recommandée

**COMMENCEZ
MAINTENANT !**

