

Le méthyl-sulfonyl-méthane (MSM) peut favoriser l'élasticité de la peau et des tissus conjonctifs, soutenir de nombreux processus anti-inflammatoires et la fonction musculaire.

Bases:

Le méthyl-sulfonyl-méthane (MSM) est un soufre naturel lié organiquement. Il est présent en faibles concentrations dans les fluides et les tissus du corps humain. Le MSM est exceptionnellement biodisponible et constitue un composant alimentaire essentiel. Le soufre est un composant essentiel des enzymes et des immunoglobulines ; il est également important pour le maintien, la formation et l'équilibre nutritionnel des tissus conjonctifs, des cheveux et des ongles.

Le MSM est présente dans presque tous les aliments (lait, fruits, légumes, céréales, viande, poisson, etc.), mais elle est souvent détruite par un chauffage trop intense. Malheureusement, la teneur en MSM diminue continuellement, même dans les plantes, en raison des techniques agricoles modernes. Pour les personnes qui n'attachent pas d'importance à la consommation de lait et d'aliments non traités, un apport adéquat en soufre est judicieux. Les composés soufrés sont également utilisés depuis de nombreuses années comme antibiotiques (sulfonamides) pour lutter contre les infections bactériennes.

Peau, cheveux et ongles : le MSM peut favoriser l'élasticité de la peau et du tissu conjonctif. Une crème contenant du MSM peut également contribuer à améliorer l'élasticité et la souplesse des tissus et donc la qualité de vie.

les muscles : Le MSM peut également avoir un effet positif sur les muscles. C'est pourquoi il est souvent utilisé par les sportifs et dans la médecine sportive.

Si l'apport en MSM par l'alimentation n'est pas suffisant ou si les besoins sont plus importants, ce nutriment peut être supplémenté par des compléments alimentaires spécifiques.

Ingrédients:

Une gélule contient:

500 mg de méthyl-sulfonyl-méthane.

Autres ingrédients:

Farine de Riz

Le produit est végétarien, sans gluten, sans lactose, non génétiquement modifié.

Enveloppe de la capsule végétarienne.

Recommandation de consommation:

En général, prendre un gélules par jour avec assez d'eau.

Remarques:

Les compléments alimentaires ne doivent pas être utilisés comme substituts d'une alimentation équilibrée et variée et d'un mode de vie sain. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Conserver hors de la portée des enfants. Conserver à l'abri de la lumière, au sec et à température ambiante.

Les informations publiées ne constituent pas des affirmations thérapeutiques et ne sont pas destinées à encourager ou à inciter à l'automédication.

Certaines des affirmations ci-dessus concernant certains micronutriments sont certes issues de travaux scientifiques, mais ont été considérées par les autorités officielles, telles que l'Autorité européenne de sécurité des aliments (EFSA), comme étant "encore insuffisamment étayées", de sorte qu'aucun effet positif ne peut être confirmé.

Le produit décrit ici n'a pas fait l'objet d'une évaluation finale par la Food and Drug Administration (FDA ; États-Unis) ou l'Autorité européenne de sécurité des aliments (EFSA ; Europe). Ce produit n'est pas destiné à diagnostiquer, traiter, guérir ou prévenir une maladie. Sous réserve d'erreurs et de fautes de composition ou d'impression. VBX-1-24

Fabricant



VitaBasix

by LHP Inc.

www.vitabasix.com | info@vitabasix.com