

LE SILICIUM DANS SA FORME ORGANIQUE

C'est un principe actif qui soutient la santé générale et qui s'adresse à tous. Indispensable pour les sportifs, les personnes convalescentes, malades et âgées.

La Silice organique G5 est conseillée pour :

- Le maintien de la souplesse des articulations
- L'entretien du cartilage
- Le développement osseux et l'assimilation du calcium
- Le maintien de la jeunesse des tissus
- La protection des ligaments et la plasticité des tissus
- Le maintien des cheveux et des ongles sains
- La consolidation des fractures et la lutte contre la déminéralisation
- Une peau jeune et solide
- Le traitement de la peau, des brûlures et des coups de soleil (spray)
- Le report des effets du vieillissement.

Activité physiologique. Il faut savoir qu'entre la naissance et l'âge adulte, notre réserve de silice organique diminue régulièrement, tout en étant un élément indispensable au bon fonctionnement de l'organisme.

UTILISATION

Le G5 Liquide doit être pris 5 à 10 minutes avant chaque repas ou médicament le matin, midi et soir. La dose du soir peut être prise juste avant le coucher. Le garder dans la bouche au moins 1 minute avant de l'avaler. Lors d'applications externes de gel ou liquide, il est conseillé de prendre en même temps oralement du liquide, pour une action de synergie.

LIQUIDE : Utilisation interne et externe

GEL : Application externe

CURE D'ENTRETIEN : 1 (10ml) ou 2 cuillères à soupe par jour sans limite dans le temps.

CURE INTENSIVE : Liquide G5 cure orale : 1 (10ml), 2 ou 3 cuillères à soupe trois fois par jour (augmenter graduellement), pendant une période de 1 à 6 mois, ou plus si nécessaire.

APPLICATION EXTERNE : Gel ou liquide

Peut être utilisé en application externe par pulvérisation, compresses, etc... Le gel peut être appliqué de 3 à 5 fois par jour, plus si nécessaire. Le laisser agir 5 à 10 minutes, puis faire délicatement pénétrer le surplus.

TRAVAUX DE LOÏC LE RIBAUT

Dans des articles publiés à l'Académie des Sciences, Loïc Le Ribault démontre que certains cristaux de quartz portent à leur surface une pellicule de silice soluble dans l'eau. Après étude de plusieurs milliers d'échantillons, il prouve la présence de micro-organismes à la surface des grains de sable. Plus tard, il démontre que l'amorphisation (désorganisation de la structure cristalline) superficielle des quartz détritiques est due à l'action conjuguée de ces micro-organismes et de facteurs divers caractéristiques du milieu dans lequel ils évoluent. Afin d'étudier le rôle des micro-organismes dans le cycle biologique du silicium, il met au point en 1975 un procédé permettant de récolter les dépôts de silice dus à leur action. Les solutions ainsi obtenues contiennent un pourcentage important d'organo-siliciés. C'est au cours de ces expériences qu'il découvre fortuitement l'efficacité de ces derniers.

En 1994, Le Ribault diffuse une nouvelle molécule testée depuis 1991. La nouveauté importante est que ce silicium organique (baptisé « G5 »), devient désormais buvable. Mais il peut aussi être utilisé pour des applications cutanées.

Aujourd'hui, tout le monde connaît ou a entendu parler de l'extraordinaire efficacité du silicium originel de Loïc Le Ribault

LOÏC LE RIBAUT
ORIGINAL FORMULA

BIEN-ÊTRE
ARTICULAIRE ET OSSEUX

- Régénération des tissus
- Stimule la formation du collagène

375%
ABSORPTION OPTIMALE

SILICIUM
LABORATOIRES

Silicium G5

Bon de commande – Staticure Sàrl

Vos coordonnées :

Nom :

Prénom :

Rue : N°:

NPA : Ville :

Téléphone :

Courriel :



Produits :

	PRIX	QUANTITE	MONTANT
Silicium G5 liquide pour usage interne, 1 litre	CHF. 60.00		
Silicium G5 en gel pour usage externe, 125 ml	CHF. 40.00		
Silicium G5 en gel pour usage externe, 500 ml	CHF. 95.00		
		TOTAL	

Pour toute commande inférieure à CHF. 500.00, une participation aux frais d'envoi et d'emballage de CHF. 9.00 est facturée.

Staticure

SILICIUM G5

Formule Loïc Le Ribault

Usage interne et externe

Bien être articulaire et général

LE SILICIUM

Sous forme organique, le silicium est un des éléments essentiels de la matière vivante comme le prouvent les dosages effectués aussi bien chez les plantes et les animaux que chez l'homme. Dans le corps de ce dernier, on en trouve notamment une quantité importante dans les tissus, les cartilages, le thymus, les parois vasculaires, les surrénales, le foie, la rate, le pancréas, etc...

Staticure Sàrl
Pl. de l'Hôtel-de-Ville 5
2300 La Chaux-de-Fonds
info@staticure.ch - www.staticure.ch
tel. +41 32 968 34 86