

SILICIUM ORGANIQUE VITASIL 1L

silicium organique l'expert en Anti vieillissement, bienfait multiples sur les articulations,fatigue musculaire, tendinite, la peaux,les os ...



Marque : vitasil Référence : 11821

Points de fidélité offerts : 270

Prix: 32.90 €

Critères associés:

EXISTE AUSSI EN: Blle de 500ml

Descriptif:

Existe aussi en sillcium organique en 500ml ICI



Le silicium est l'un des douze éléments majeurs de la composition élémentaire des organismes.

Le silicium, même à l'état de traces, joue un rôle biologique indispensable et doit être

considéré comme un élément essentiel de la vie.

Il est principalement présent dans les os, les parois vasculaires, la rate, les tendons,

les muscles, les surrénales, le pancréas, le foie, les reins, le cœur, la thyroïde et le

thymus. De récentes études ont montré que le fœtus humain est très riche en silicium,

cette réserve étant naturellement adaptée à la formation des os, des phanères et

à leur entretien.

Son ubiquité ainsi que la décroissance massive en silicium, avec l'âge, des tissus

les plus riches (décroissance supérieure à 80% entre la maturité sexuelle et la fin de vie)

explique le relatif succès en thérapeutique des produits à base de silicium.

Naturellement, le silicium se présente essentiellement sous des formes non solubles

et peu assimilables. D'autre part, même sous forme soluble, le silicium est peu stable :

il a tendance à se polymériser rapidement. Découverte majeure de la seconde moitié du XXième siècle,

les molécules de silicium organique ont démontré qu'elles étaient parfaitement assimilables et non toxiques.

Les composés organo-silicés représentent, dans de nombreux domaines de la pathologie, une alternative

à des traitements plus invasifs et parfois moins efficaces.

DESCRIPTIF

UN ELEMENT ESSENTIEL POUR VOTRE CORPS...

Naturellement présent dans les cellules du corps humain, il est en concentration supérieure

à celle du fer et du cuivre, et permet la fixation du calcium.

Le silicium est l'un des constituants essentiels de la matière vivante et l'homme possède

à la naissance un capital de silicium qui diminue de façon irréversible avec l'âge ou suite

à des maladies diverses, et ce, suite à l'incapacité dont souffre l'être humain à le fabriquer

ou a l'assimiler ce qui est un facteur responsable du vieillissement cutané et le silicium Vita Sil

permet de recharger l'organisme en silicium indispensable à notre équilibre..

LE RÔLE MAJEUR DU SILICIUM BIO-ACTIVATED

Notre corps est constitué d'un ensemble de cellules. Pour assurer toutes les fonctions

de notre organisme, maintenir son intégrité et répondre aux variations de notre métabolisme, ces cellules doivent entretenir de nombreuses relations et communiquer entre elles de façon permanente. Le silicium organique bio-activated de vitasil veille non seulement à apporter à la cellule ce dont elle a besoin pour fonctionner (en lui apportant du silicium mais aussi en favorisant l'assimilation d'autres oligo-éléments, nutriments ou actifs) mais crée également un environnement intercellulaire propice à une communication optimale entre les cellules.

Le déséquilibre électrique cellulaire.

Le bon fonctionnement de notre organisme dépend entièrement de l'état de nos cellules, de leur faculté à assimiler les nutriments essentiels et à produire les protéines nécessaires à notre bonne santé. De nombreux troubles de l'organisme proviennent en partie d'un déséquilibre électrique cellulaire (causé par un choc émotionnel, un stress oxydatif, une contrariété, un environnement électromagnétique saturé,...)

L'énergie vibratoire

Les actions bénéfiques du silicium dans le maintien des structures du tissu conjonctif (articulations, os, peau, vaisseaux sanguins,...) sont bien connues.

Mais le silicium a également une autre fonction bien plus importante :

il est le métronome de tous nos mécanismes vitaux

(digestion, immunité, respiration, protection, élimination,...).
L'Organic silicium bio-activated, le seul silicium assimilable jusqu'au coeur de la cellule
Nous comprendrons maintenant mieux pourquoi la préservation de notre capital
en silicium est nécessaire, non seulement pour renforcer les tissus de support de l'organisme
(élastine, collagène, glycosaminoglycans) mais aussi pour l'amélioration des mécanismes
aussi complexes que le métabolisme cellulaire, le transport membranaire, l'immunité
ou les fonctions hormonales ou enzymatiques de l'organisme... L'intervention du silicium dans ces nombreuses activités physiologiques démontre les effets bénéfiques d'un apport suffisant
en silicium. Le silicium Organic bio-activated de Vitasil est une forme de silicium à haute

en silicium. Le silicium Organic bio-activated de Vitasil est une forme de silicium a haute biodisponibilité. Grâce au procédé exclusif de bio-activation, tout risque de polymérisation de la molécule de silicium est inhibé ce qui maintient la molécule de silicium à sa taille

la plus réduite. De plus, avec sa structure électrique particulière, l'Organic silicium bio-activated

permet d'accroître le nombre d'électrons disponibles ce qui favorise le rééquilibrage ionique

au sein de l'organisme. De cette manière, Le silicium bio-activated pénètre au coeur des cellules et leur redonne leur capacité naturelle de régénérescence (relance la division), rétablit les échanges

cellulaires (améliore l'assimilation des nutriments par la cellule et facilite l'élimination des déchets),

et permet une transmission intacte de l'information contenue dans l'ADN.

Le Silicium Une molécule aux propriétés surprenantes....

- * Elle participe au processus de reminalisation osseuse.
- * Elle assouplit et renforce l'élasticité des tendons et des articulations.
- * Elle renforce et protège la peau,les ongles et les cheveux.
- * Présente dans le tissus conjonctif et le cartilage, elle joue un rôle essentiel dans le

renouvellement cellulaire.

* Elle joue un rôle majeur pour stimuler nos défenses naturelles

ACTIONS

le silicium l'excellence de l'Anti viellissement Le Silicium Organique est bénéfique dans de nombreux processus biologiques et agit

par conséquent favorablement dans de nombreuses situations

FATIGUE MUSCULAIRE, TENDINEUSE, ARTICULATIONS

Véritable architecte du corps humain, le silicium participe à la structure et à la synthèse de l'ensemble des tissus conjonctifs

Il aide à maintenir la structure des fibres d'élastine et de collagène

Douleurs, scléroses des systèmes osseux et musculaires, Fractures osseuses et croissance

Dans le cadre des maladies osseuses, l'apport de Silicium Organique donne d'excellents résultats, tant au niveau du processus douloureux que dans la re-minéralisation de l'os.

Silicium et Calcium fonctionnent donc étroitement ensemble et la calcification d'une fracture s'accélère très nettement avec l'apport de Silicium Organique.

OSTEOPOROSE PEAU, CHEVEUX, ONGLES, LES DENTS

Le silicium intervient dans l'équilibre ionique et participe au cycle du métabolisme

minéral de l'os et des dents. Favorise le processus de minéralisation et la souplesse.

FONCTION CARDIO-VASCULAIRE ET CIRCULATION

L'athérosclérose et l'artériosclérose

Le Silicium fait partie intégrante des parois vasculaires : sa présence est

indispensable à la synthèse des fibres d'élastine et de collagène. Il permet donc

de conserver et renforcer l'élasticité des vaisseaux sanguins.

Cette propriété, ainsi que la contractilité, sont deux propriétés importantes dans

le fonctionnement adéquat de la circulation du sang. La présence de Silicium

est également nécessaire à la tonicité vasculaire.

EFFET POTENTIALISATEUR

Permet de faire véhiculer d'autres molécules classiquement utilisées en thérapeutique et augmente leur efficacité.

REEQUILIBRAGE IONIQUE

Augmente la résistance de la cellule humaine et permet une meilleure gestion des échanges dans le métabolisme cellulaire.

SOUTIENT ET RENFORCE LE SYSTEME IMMUNITAIRE EFFET ANTI-AGE

Un excellent antioxydant, agissant contre le vieillissement des tissus,

des artères et des articulations. C'est un véritable agent antivieillissement.

les différentes formes de silicium

VitaSil, propose deux molécules exclusives, hautements biodisponibles, plus pures et plus riches
en électrons.

- Le Silicium organique bio-activé (Silicium bio-activatedTM): Concentration en élément silicium inégalée & apport de silicium au coeur des cellules grâce à la bio-activation. Utilisé uniquement dans les compléments alimentaires buvables - Le Silicium Organique bio-activé (Organic Silicium bio-activatedTM): Concentration optimale pour une assimilation parfaite par l'organisme et pour une action ciblée. Destiné à un usage cosmétique, présent dans les gels corporels.

Silicium Organique bio-activatedTM

Que ce soit pour les compléments alimentaires ou pour les gels corporels, deux formulations sont disponibles:



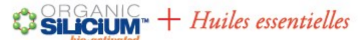
Le Silicium Organique bio-activé (Organic Silicium bio-activatedTM)

seul - forme parfaitement assimilable, aux propriétés anti-oxydantes et restructurantes remarquables

Le Silicium Organique bio-activé (Organic Silicium bio-activatedTM) associé à d'autres actifs forme potentialisatrice pour d'autres composés dont l'action est amplifiée



Le complexe MSM/Glucosamine/Chondroïtine aide à lutter contre le vieillissement du cartilage et favorise la mobilité des articulations. Il apporte les éléments essentiels à la préservation du cartilage.



Le Silicium organique est associé à des huiles essentielles spécialement sélectionnées et dont les synergies sont prouvées.



Le Silicium organique est associé à la cire liquide de Jojoba, reconnue depuis des siècles pour ses qualités régénérantes, adoucissantes et réhydratantes.

CONSEILS D'UTILISATION

Comme complément alimentaire,

Avant 50 ans: Prendre un bouchon doseur(15 ml) le matin à jeun. Après 50 ans: prendre 3 bouchgons doseurs(45ml) le matin pendant une semaine (effet starter) puis un bouchon doseur le matin à jeun.

Pour une meilleure assimilation, prendre du silicium une heure avant toute prise de médicaments ou complément alimentaire). Plusieurs fois par an, en traitement préventif ou curatif.

Attention éviter tout contact avec le métal et le verre.

- * privilégier une alimentation équilibrée, pauvre en graisses favoriser l'utilisation d'huile végétale 1 ere pression à froid (olive, colza, tournesol) et riche en fibres
- * faites 30 minutes d'exercice physique par jour.
- * Complément alimentaire ne se substituant pas à une alimentation variée et équilibrée, ni à un suivi médical
- * Ce produit n'est pas un médicament.

INGREDIENTS

Eau purifiée, Acide silicique (43,8mg), Silicium organique d'Urtica dioica/Grande ortie (1,125mg), Arômes, Acide phosphorique (stabilisant).

- * Ne contient ni colorant artificiel, ni conservateur.
- * Ne pas laisser à la portée des enfants.
- * Ce produit ne peut se substituer à un régime alimentaire varié.

- * Eviter de dépasser la dose journalière indiquée.
- * Conserver soigneusement fermé dans un endroit frais, à l'abri de l'humidité. * Femmes enceintes ou allaitantes, demandez l'avis de votre médecin traitant avant utilisation.

PRESENTATION:

Flacon de 1000 ml

Lien vers la fiche du produit