

Original 1000 ml Silicium G7 Silicium Espana laboratories - INFINIE SANTE

Produit Original 1000 ml Silicium G7 Silicium Espana laboratories

Prix 40.00 EUR

Image produit



Résumé Silicium G7 Original 1L Dynamisé Le Silicium organique, l'original du Dr. Loïc le Ribault Le G5 devient dès maintenant le nouveau G7 dynamisé, pour lequel nous avons réussi à obtenir une meilleure assimilation et une grande efficacité grâce à l'innovation technologique. G7 dynamisé seulement disponible "Sans Conservateur". Contenance : Bouteille 1 Litre

Description Silicium G7 Original 1L Dynamisé Description : Sa nouvelle formule est obtenue grâce à un procédé innovant à haute pression afin d'améliorer son absorption par les cellules de l'organisme, augmentant ainsi sa capacité d'assimilation et accélérant les résultats, comme le prouvent les études scientifiques à cet effet. La nouvelle version dynamisé, grâce à notre propre procédé de fabrication à haute pression qui fixe la molécule de silicium à l'eau, améliore son assimilation par les cellules. Dynamisation du silicium organique. Produit dynamisé grâce à un nouveau procédé de haute pression. Le produit est introduit dans une chambre hyperbare, dans laquelle est appliquée une pression de 6000 atmosphères pendant quelques minutes. Ce procédé améliore la fixation de la molécule de silicium avec l'eau, facilitant ainsi sa plus grande solubilité, sa capacité d'assimilation et son passage à travers les cellules, permettant ainsi d'obtenir des résultats plus rapidement. Le silicium organique agit également en tant que transporteur d'autres molécules à l'intérieur des cellules et grâce à ce procédé sa qualité est largement améliorée. Composition : Eau, monométhylsilanetriol, phosphate de potassium. Apporte 5 mg de silicium élémentaire par 30 ml équivalant à 17,5 mg de Monométhylsilanetriol à absorption maximale. Conseils d'utilisation : Prendre 15 ml deux fois par jour, 15 minutes avant les repas et la prise de médicaments. Aucune contre-indication ou effets secondaires. Ingrédients Conserver dans un endroit frais et sec. Ces compléments ne doivent pas être utilisés comme substitut à une alimentation variée et équilibrée et à un mode de vie sain. Ne pas excéder la dose journalière recommandée explicitement. Présentation