

L'hydroxyapatite microcristalline (MCHC®) est une source d'os équilibrée. Source naturelle de minéraux pour soutenir les os.

### Bases:

Un taux de calcium adéquat est important, surtout chez les personnes âgées - cela vaut aussi bien pour les femmes que pour les hommes. L'apport quotidien de calcium en quantité suffisante est essentiel pour les personnes âgées et devrait faire partie intégrante d'un maintien adéquat de leur propre santé. Le calcium se trouve entre autres dans des aliments tels que les produits laitiers, certains fruits et légumes, les noix, les graines, le poisson et les œufs. Il est essentiel à de nombreux processus de l'organisme, dont notamment le métabolisme osseux, y compris le maintien de la solidité de tous les os. En outre, de nombreux autres minéraux sont nécessaires pour un métabolisme osseux optimal.

L'hydroxyapatite microcristalline est une forme particulière de calcium et représente jusqu'à 40% de la masse respective dans les os et jusqu'à 95% dans les dents. Outre le calcium, l'hydroxyapatite contient également du phosphore, un deuxième minéral essentiel pour la formation des os. Il peut être absorbé dès qu'il est consommé sous forme micronisée, c'est-à-dire fortement réduite.

En plus du calcium et des phosphates, l'hydroxyapatite microcristalline contient du magnésium, des fluorures, du zinc, du cuivre, du manganèse, du silicium et du rubidium, et fournit également des substances organiques telles que des enzymes actives, des fibres de collagène, des acides aminés et de nombreux autres composants naturels de l'os.

Il a été démontré que ce nutriment, pris quotidiennement, peut favoriser la reconstruction d'une structure osseuse normale et aider à rétablir une formation osseuse correcte.

Si l'apport alimentaire en hydroxyapatite microcristalline est insuffisant ou si les besoins sont plus importants, ce nutriment peut être supplémenté par des compléments alimentaires spécifiques.

### Ingrédients:

#### Une gélule (transparente) contient:

250 mg de MCHC® (hydroxyapatite microcristalline)

#### Autres ingrédients:

Farine de Riz, Stéarate de Magnésium

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

L'enveloppe de la capsule est végétalienne.

Le produit contient des ingrédients d'os de bœuf.

#### Recommandation de consommation:

Le dosage exact de MCHC® dépend de la masse corporelle d'une personne et de l'ampleur de la perte osseuse individuelle.

En tant que complément alimentaire, il est recommandé de prendre 1 à 6 gélules par jour au moment des repas.

Si nécessaire, la dose peut être augmentée en conséquence.

### 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](http://www.vitabasix.com) | [info@vitabasix.com](mailto:info@vitabasix.com)