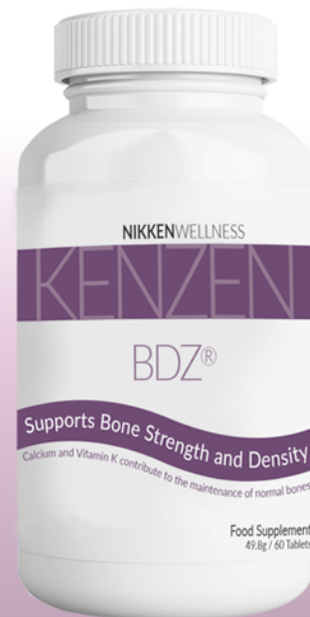




KENZEN[®] BDZ[®]

Contribue à la force et au maintien de
la densité osseuse

Le calcium et la vitamine K contribuent à l'entretien de
l'ossature normale



KENZEN[®] BDZ[®]



- Le calcium est un élément important de la santé osseuse, mais des études ont démontré que cela ne suffisait pas.
- Besoin d'optimiser l'utilisation de calcium: l'absorption constitue le principal défi.
- KENZEN[®] BDZ[®] est formulé pour accompagner la capacité de l'organisme à absorber et à utiliser le calcium nécessaire qui contribue à l'entretien de l'ossature normale. Il contient des ingrédients qui jouent un rôle dans le développement des os.
- Fabriqué avec trois mélanges essentiels : Aquamin[®], MenaQ7[®] et ParActin[®]



L'importance du calcium

- L'élément clé dans la construction et l'entretien d'os robustes.
- KENZEN[®] BDZ[®] contient du calcium. Nous vous recommandons d'associer BDZ[®] avec un régime alimentaire riche en calcium ou un complément de calcium. Nikken est en train de faire des recherches d'un nouvel Calcium Complex, un complément puissant à BDZ[®].
- Aide à contribuer à l'entretien de l'ossature normale.

Aquamin®



- Un complexe unique de plantes marines, multivitaminé, et riche en calcium et magnésium.
- Une souche riche de 72 minéraux réputés pour leur biodisponibilité.
- Algues marines provenant des eaux cristallines d'Islande.

MenaQ7[®]



- Une forme naturelle de la vitamine K2.
- La seule vitamine K2 brevetée et cliniquement validée avec des ménaquinones à longue chaîne.
« Ménaquinones à longue chaîne » signifie qu'elles sont des dérivés naturels plutôt que synthétiques.
- La vitamine K2 contribue à l'entretien de l'ossature normale.
- Supérieure aux autres vitamines K2 en raison d'une absorption plus élevée et d'une demi-vie plus longue.



ParActin[®]

- Mis au point par le Dr Juan Hancke, auteur de renom et titulaire de nombreux brevets internationaux.
- Étude publiée récemment portant sur 103 sujets atteints d'arthrose.
- ParActin[®] a été conçu pour aider à soutenir naturellement la réponse inflammatoire et la fonction articulaire.

CurcuCare™



- Curcumine CurcuCare™ : composé bioactif aux propriétés médicinales dérivé de rhizomes de curcuma.
- La plus bénéfique de trois curcuminoïdes remarquables.
- Propriétés anti-inflammatoires scientifiquement prouvées.
- La curcumine est un ingrédient actif du curcuma qui est issu de la tradition ayurvédique.



Boswellia Serrata

- Aussi connu sous le nom d'encens indien.
- Important dans la pratique de la médecine ayurvédique.
- Des études scientifiques indiquent qu'il peut aider à réduire les inflammations.

Résumé des bienfaits de KENZEN[®] BDZ[®]



- Formule naturelle unique.
- Riche en minéraux naturels.
- Sans gluten, sans OGM.
- Contribue à l'entretien de l'ossature normale.
- Conçu pour aider à soutenir naturellement la réponse inflammatoire et la fonction articulaire.
- Contribue au maintien d'une fonction articulaire saine, de la mobilité et de la flexibilité.

Pourquoi la santé osseuse est-elle essentielle pour la santé en général ?



- Le squelette est composé d'os qui soutiennent l'ensemble du corps.
- Le squelette abrite les systèmes circulatoire, digestif et nerveux.
- Les os protègent les organes et le cerveau.
- Les os ancrent également les muscles et permettent de se mouvoir.
- Lorsque le squelette est affaibli ou fragilisé, le risque de fracture et d'ostéoporose augmente.

L'ostéoporose est une maladie mondiale



- Une femme sur trois âgée de plus de 50 ans sera atteinte d'une fracture osseuse.
- Un homme sur cinq âgé de plus de 50 ans aura également une fracture osseuse.
- On estime que l'ostéoporose touche 200 millions de personnes dans le monde.
- 55 % des personnes âgées de plus de 50 ans présentent un risque accru de fracture en raison d'une faible masse osseuse.

(Statistiques issues de la Fondation internationale contre l'ostéoporose)



KENZEN[®] BDZ[®]

(#15530)

Uniquement par



NIKKEN[®]
Discover it. Live it. Share it.