

BIOSANA GLUCOSAMINE plus



COMPLEMENT ALIMENTAIRE A BASE DE GLUCOSAMINE, DE COENZYME Q10 ET D'ACIDE FOLIQUE

Propriétés des ingrédients :

Biosana Glucosamine est dérivé d'*aspergillus niger* qui puise ses ressources nutritives dans le maïs sur lequel il est cultivé. La **glucosamine** est un composant essentiel des tissus conjonctifs, des cartilages des articulations et des tendons. Un apport suffisant permet de préserver la mobilité des articulations et de protéger le cartilage.

Le **coenzyme Q10** joue un rôle capital dans la production d'énergie par le corps.

L'**acide folique** est une vitamine indispensable à la formation des cellules du sang (l'hématopoïèse) et au développement du tube neural du fœtus.

Ingrédients :

Chlorhydrate de glucosamine d'*aspergillus niger*, inuline, coenzyme Q10, amidon modifié, agent antiagglomérant dioxyde de silice, acide folique.

Consommation recommandée :

Prendre 2 comprimés répartis sur la journée avec du liquide. Ne pas dépasser la dose journalière. Les compléments alimentaires ne peuvent remplacer une alimentation variée.

Informations pour les personnes allergiques :

La préparation **Biosana Glucosamine plus** avec Q10 et acide folique ne contient ni lactose ni gluten, ni organismes génétiquement modifiés (OGM) ni conservants.

Les avantages de Biosana Glucosamine plus :

- Glucosamine dérivé d'*aspergillus niger* (et non de coquillages)
- Convient aux personnes végétariennes et allergiques aux coquillages
- Non génétiquement modifié
- Parfait comme complément aux produits Biosana à base de sels minéraux (Erbasit® par ex.)