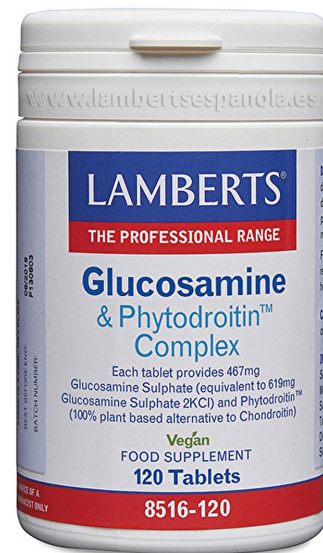


## Glucosamine et Phytodroïtine 120 Gélules

EAN: 5055148413767 FABRICANTE: LAMBERTS



Complexe de sulfate de glucosamine (GlucosaGreen®) et Phytodroitine? (100% végétal). Alternatives végétaliennes pour l'arthrite et l'arthrose.

### LA DESCRIPTION

En raison d'un processus de changement, vous pourrez trouver au cours de ce mois deux présentations de ce produit sur le marché. Nous nous excusons pour la gêne occasionnée.

- Même formule, nouvelles matières premières.
- Chaque comprimé fournit 467 mg de sulfate de glucosamine, fourni par GlucosaGreen®.
- GlucosaGreen® est le bioéquivalent de la glucosamine dérivée des fruits de mer et convient aux végétaliens.
- Fournit plus de 110 mg de Phytodroitine?, équivalent à 100 mg de chondroïtine.
- Phytodroitine? est une alternative végétale à la chondroïtine.
- Fournit deux nutriments aux mêmes niveaux que ceux utilisés dans les études cliniques.
- Ce produit ne contient ni sodium ni sel (NaCl).

Combinant deux nutriments importants, chaque comprimé de Lambert's® Glucosamine et Phytodroitine? Complex (Phytodroitine?) contient 467 mg de sulfate de glucosamine, le niveau utilisé dans de nombreuses études.

De plus, notre produit utilise GlucosaGreen®, la première glucosamine disponible dans le commerce au monde, produite par un processus révolutionnaire de fermentation directe. Bioéquivalent à la glucosamine dérivée des fruits de mer, GlucosaGreen® est végétalien et offre une transparence et une traçabilité complètes dans la chaîne d'approvisionnement, répondant ainsi aux nombreux défis inhérents à la production de fruits de mer dérivés de la chitine, tels que :

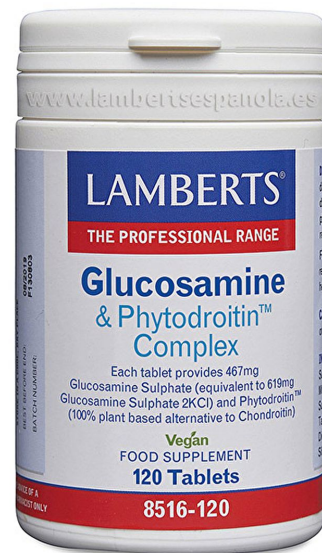
- Disponibilité des matières premières.
- Préoccupations concernant les allergènes.
- Pollution de l'environnement causée par le processus d'extraction de la chitine des fruits de mer.

Notre produit associe GlucosaGreen® à Phytodroitine? (Fitodroitine?), une alternative végétale à la chondroïtine, fabriquée à partir d'un mélange d'extraits d'algues. Fournit 110 mg de Phytodroitine?,



## Glucosamine et Phytodroïtine 120 Gélules

EAN: 5055148413767 FABRICANTE: LAMBERTS



équivalent à 100 mg de Chondroïtine pure.

### Comprimé ovale avec revêtement blanc.

#### Chaque tablette offre :

GlucosaGreen®	
Sulfate de glucosamine 2KCL	619 mg
Contenant :	
Sulfate de glucosamine	467 mg
Contribuer	
Base de glucosamine	366 mg
Phytodroïtine?	110 mg
contribuer	
(Équivalent à la Chondroïtine)	110 mg

### Convient aux végétariens et végétaliens.

#### Remarque sur les allergènes

La liste d'allergènes suivante est exclue : blé, orge, soja, œufs, lait (et produits laitiers), lactose, fruits à coque, sulfites, céleri, poisson, crustacés, levure et ingrédients contenant du gluten.

#### Précautions

Ne pas ingérer par les femmes enceintes ou allaitantes, les enfants ou les adolescents.

#### Mode d'emploi

Prendre 1 comprimé 3 fois par jour, de préférence au cours des repas.

Ne dépassez pas la dose journalière expressément recommandée.

