

Bioglucosamine *MAX*

701333/N-13

FR ARTICULATIONS SOUPLES

Bioglucosamine *MAX* est présenté sous 2 formes (comprimés pelliculés ou sachets) chacune contenant 1500 mg de D-glucosamine HCl (1250 mg de glucosamine).

Rôle de la D-glucosamine HCl

La glucosamine se trouve en quantité importante dans le cartilage. C'est un aminosaccharide, matière première nécessaire à la construction du cartilage.

Elle participe à la synthèse du collagène, matrice rigide qui donne la structure du cartilage.

Un supplément en glucosamine aide à maintenir l'articulation en bon état.

Bioglucosamine *MAX* vous fournit la glucosamine nécessaire au bon entretien de votre cartilage. Le chlorhydrate de D-glucosamine est un produit très pur (>99%) et très stable.

UTILISATION

Administration orale. Il est préférable de prendre **Bioglucosamine *MAX*** pendant le repas principal.

Comprimés: Prise journalière: 1 comprimé à prendre avec un verre d'eau.

Sachets: Prise journalière: 1 sachet à prendre dans un verre d'eau ou un autre liquide (jus d'orange, lait, ...).

Ne pas dépasser la portion journalière recommandée. Ne se substitue pas à une alimentation variée et équilibrée ainsi qu'à un mode de vie sain.

Par précaution, **Bioglucosamine *MAX*** est déconseillé aux femmes enceintes et allaitantes.

PRÉSENTATION

Emballages de 30, 90 comprimés pelliculés.

Emballages de 30, 90 sachets.

INGRÉDIENTS

Par comprimé:

Chlorhydrate de D-glucosamine : 1500 mg (1250 mg de glucosamine). **Agents de charge** : povidone, hydroxypropylcellulose, amidon prégélatinisé.

Antiagglomérants : stéarate de magnésium, silice colloïdale. **Agents d'enrobage** : polydextrose, hypromellose, triglycérides, cire de carnauba.

Colorant : E171.

Par sachet:

Chlorhydrate de D-glucosamine: 1500 mg (1250 mg de glucosamine).

ALLERGÈNES

Ce produit contient des substances provenant de crustacés.

CONSERVATION

Conserver hors de portée des jeunes enfants, à température ambiante dans un endroit sec et aéré.

Validité: voir date de péremption sur l'emballage: EXP: mois/année.

COMPLÉMENT ALIMENTAIRE

NUMÉRO DE NOTIFICATION

Comprimés : AS 21/13 • Sachets : AS 21/6

FABRICANT

S.A. Laboratoires Pharmaceutiques Trenker
Avenue Dolez, 480-482 • BE • 1180 Bruxelles

NL SOEPELE GEWRICHTEN

Bioglucosamine *MAX*, aangeboden in de vorm van filmtabletten of zakjes, bevat 1500 mg D-glucosaminehydrochloride (1250 mg glucosamine).

Rol van D-glucosamine HCl

Glucosamine komt in grote hoeveelheden voor in het kraakbeen. Het is een aminosaccharide, de basisgrondstof die noodzakelijk is voor de opbouw van het kraakbeen. Glucosamine draagt bij tot de synthese van collageen, een vaste matrix die structuur geeft aan het kraakbeen. Een supplement glucosamine helpt het gewricht in goede staat te houden.

Bioglucosamine *MAX* biedt u de hoeveelheid glucosamine die nodig is om uw kraakbeen in goede conditie te houden. D-glucosaminehydrochloride is een zeer zuiver (>99%) en zeer stabiel product.

GEBRUIK :

Orale toediening. Het wordt aangeraden om **Bioglucosamine *MAX*** in te nemen tijdens de hoofdmaaltijd.

Tabletten: Dagelijkse hoeveelheid: 1 tablet met een glas water.

Zakjes: Dagelijkse hoeveelheid: 1 zakje innemen met een glas water of een andere vloeistof (zoals sinaasappelsap, melk,...).

Bioglucosamine *MAX*

701333/N-13

De aanbevolen dagelijkse hoeveelheid niet overschrijden. Mag niet gebruikt worden als vervanging van een gevarieerde, evenwichtige voeding en een gezonde levensstijl. Uit voorzorg is het afgeraden **Bioglucosamine *MAX*** te nemen tijdens de zwangerschap en de borstvoedingsperiode.

VOORSTELLING

Tabletten: Verpakkingen met 30, 90 filmtabletten.

Zakjes: Verpakkingen met 30, 90 zakjes.

BESTANDELEN

Per tablet:

D-glucosaminehydrochloride 1500 mg (1250 mg glucosamine). *Vulmiddelen:* povidone, hydroxypropylcellulose, gepregelatiniseerd zetmeel. *Antiklontermiddelen:* magnesiumstearaat, colloïdaal siliciumdioxide. *Glansmiddelen:* polydextrose, hypromellose, triglyceriden, carnauba was. *Kleurstof:* E171.

Per zakje: D-glucosaminehydrochloride 1500 mg (1250 mg glucosamine).

ALLERGENEN

Dit product bevat substanties afkomstig van schaaldieren.

BEWARING

Buiten het bereik van jonge kinderen houden, bewaren bij kamertemperatuur, op een droge en verluchte plaats.

Houdbaarheid: zie vervaldatum op de verpakking: EXP: maand/ jaar.

VOEDINGSSUPPLEMENT

NOTIFICATIENUMMER

Tabletten : AS 21/13 • Zakjes : AS 21/6

FABRIKANT

N.V Farmaceutische Laboratoria Trenker
Dolezlaan, 480-482 • BE • 1180 Brussel.

EN SUPPLE JOINTS

Bioglucosamine *MAX*, presented in the form of filmtablets or sachets, contains 1500 mg D-glucosamine HCl (1250 mg glucosamine).

The role of D-glucosamine HCl

Cartilage contains important amounts of glucosamine. It is an aminosaccharide, a basic substance required in the construction of cartilage.

It acts in the synthesis of collagen, a rigid matrix that provides the structure of cartilage. A glucosamine supplement helps to keep the joint in good shape.

Bioglucosamine *MAX* provides you with the glucosamine necessary for the good maintenance of your cartilage. D-glucosamine hydrochlorate is a very pure (>99%) and very stable product.

USE

Oral use. It is preferable to take **Bioglucosamine *MAX*** during the main meal.

Tablets: Daily intake: 1 tablet to be taken with a glass of water.

Sachets: Daily intake: 1 sachet in a glass of water or another liquid (orange juice, milk, ...).

Do not exceed the recommended daily intake. Does not substitute a varied and balanced diet, nor a healthy lifestyle. As a precaution, pregnant women and nursing mothers are recommended not to take **Bioglucosamine *MAX***.

PRESENTATION

Packages of 30, 90 filmtablets.

Packages of 30, 90 sachets.

INGREDIENTS

Per tablet:

D-glucosamine hydrochloride: 1500 mg (1250 mg glucosamine). *Filling agents:* povidone, hydroxypropylcellulose, pregelatinized starch. *Anti-caking agents:* magnesium stearate, colloidal silicon. *Coating agents:* polydextrose, hypromellose, triglycerides, carnauba wax. *Colouring agent:* E171.

Per sachet:

D-glucosamine hydrochloride: 1500 mg (1250 mg glucosamine).

ALLERGENS

This product contains substances derived from crustaceans.

STORAGE

Keep out of reach of young children, store at room temperature in a dry and ventilated place.

Validity: see expiration date on the package: EXP : month/year.

FOOD SUPPLEMENT

NOTIFICATION NUMBER

Tablets: AS 21/13 • Sachets: AS 21/6

MANUFACTURER

S.A. Laboratoires Pharmaceutiques Trenker
Avenue Dolez, 480-482 • BE • 1180 Brussels