



# GLUCOSAMINE, CHONDROÏTINE, MSM

Complément alimentaire à base de Glucosamine, Chondroïtine, MSM et Vitamine C. La Vitamine C contribue à la formation normale de collagène et donc au fonctionnement normal du cartilage et des os. Le Manganèse contribue à la formation normale du tissu conjonctif.

## → DÉVELOPPÉ POUR MAINTENIR LES ARTICULATIONS EN BONNE SANTÉ

| ACTIF                   | Contenu pour 3 comprimés |
|-------------------------|--------------------------|
| Glucosamine sulfate     | 1 g                      |
| Sulfate de chondroïtine | 600 mg                   |
| Méthylsulfonylméthane   | 510 mg                   |
| Vitamine C              | 60 mg (75 % VNR*)        |
| Manganèse               | 1,5 mg (75 % VNR*)       |

\* % VNR = Valeurs Nutritionnelles de Référence conformément au Règlement (UE) n° 1169/2011.



90 comprimés

• CARTILAGE

• ARTICULATIONS

## CONSEILS D'UTILISATION

Prendre 1 à 3 comprimés par jour.

## MOTS-CLÉS

- 1000 MG DE SULFATE DE GLUCOSAMINE PAR DOSE JOURNALIÈRE
- 600 MG DE CHONDROÏTINE SULFATE PAR DOSE JOURNALIÈRE
- VITAMINE C ET MANGANÈSE

## FOCUS

### SULFATE DE GLUCOSAMINE

La glucosamine est un composant important du cartilage articulaire et du liquide synovial.

### CHONDROÏTINE SULFATE

La chondroïtine est un autre composant de base du cartilage. Avec l'âge, la production de chondroïtine par les chondrocytes de notre organisme diminue, ce qui peut entraîner une fragilisation progressive du cartilage.

### MÉTHYL-SULFONYLE-MÉTHANE (MSM)

Le méthyl-sulfonyle-méthane (MSM) est un composé soufré naturel qui joue un rôle crucial dans la formation du tissu conjonctif, et notamment des articulations.

### VITAMINE C

La vitamine C est un puissant antioxydant qui joue un rôle clé dans la production normale de collagène, protéine essentielle à la santé des articulations et du tissu conjonctif.

### MANGANÈSE

Le manganèse est un minéral impliqué dans la formation du tissu conjonctif. Associé aux autres substances actives de notre formulation, il contribue à la santé globale des articulations.

## INDIQUÉ POUR

Adultes



Personnes âgées



## NE CONVIENT PAS AUX

Allaitement  
(sur avis médical)



Grossesse  
(sur avis médical)



Végétariens



Végétaliens



✓ SANS gluten

✓ SANS lactose

## FORMULE

AGENTS DE CHARGE : CELLULOSE MICROCRYSTALLINE, PHOSPHATE DICALCIQUE ; SULFATE DE GLUCOSAMINE (PAR BIOFERMENTATION D'ASPERGILLUS NIGER) ; CHONDROÏTINE SULFATE BOVINE ; MÉTHYL-SULFONYLE-MÉTHANE ; STABILISANTS : MONO- ET DIGLYCÉRIDES D'ACIDES GRAS, CARBOXYMÉTHYLCELLULOSE RÉTICULÉE ; ACIDE L-ASCORBIQUE (VITAMINE C) ; GLUCONATE DE MANGANÈSE.

# GLUCOSAMINE, CHONDROÏTINE, MSM

## INDICATIONS

- POUR MAINTENIR LA BONNE SANTÉ DES ARTICULATIONS
- POUR LES SPORTIFS
- POUR LES PERSONNES ÂGÉES