

# Glucosol<sup>®</sup>

## SOSTEGNO MUSCOLO-SCHELETRICO

### GLUCOSOL<sup>®</sup> E CONSIGLIATO:

- come supporto nutrizionale alla ricostruzione delle cartilagini
  - osteoartriti e dolori reumatici
  - emicranie
  - gotta



**NUTRIGEA<sup>®</sup>**  
La tua salute a 360°



**GLUCOSOL® È UN PRODOTTO CHE UNISCE IN SINERGIA QUANTITÀ ADEGUATE DEI DUE PIÙ EFFICACI NUTRITERAPICI NECESSARI ALLA RICOSTRUZIONE DEI TESSUTI CARTILAGINEI E ALLA RIGENERAZIONE DELLA FUNZIONALITÀ ARTICOLARE.**

## **GLUCOSAMINA SOLFATO**

### ***Ricostruzione delle cartilagini***

La glucosamina solfato è il trattamento nutriterapico d'elezione per le osteoartriti, ha dimostrato non solo di far regredire la degenerazione osteoarticolare, ma addirittura, in studi clinici controllati, di attenuare il dolore e aumentare la mobilità articolare in misura superiore ai farmaci antinfiammatori tradizionali, e senza nessuno degli effetti collaterali di questi ultimi.

## **CONDROITINA SOLFATO**

### ***Azione antinfiammatoria***

La condroitina solfato è in effetti una sostanza composta, i cui principali costituenti sono molecole di zuccheri complessi, i glicoaaminoglicani. La condroitina solfato è, assieme alla glucosamina, il principale costituente delle cartilagini e dunque svolge un'azione simile alla glucosamina, con la quale lavora in sinergia.

Come e più della glucosamina, la condroitina, oltre che rigenerare le cartilagini, svolge anche un'azione antinfiammatoria.



## **INGREDIENTI:**

Glucosamina solfato sale potassico (da **crostacei** [granchio, gambero]), Condroitina solfato 90% di origine marina (da cartilagine di **pesce**), capsula vegetale (Idrossipropilmetilcellulosa), agente di carica: gomma d'Acacia; antiagglomerante: Magnesio stearato vegetale.

Sostanze ad effetto nutritivo e fisiologico	100 g	1 cps
Glucosamina solfato sale potassico	41,0 g	250 mg
Cartilagine di pesce e.s.	37,7 g	230 mg
di cui Condroitina solfato	33,9 g	207 mg

## **MODALITÀ D'USO:**

1 capsula al dì, ai pasti.

## **SENZA GLUTINE.**

