



20 compresse da 970 mg

Integratore alimentare di Vitamine e Glucidi.

**Può essere utile per mantenere
le funzionalità fisiologiche delle
articolazioni, dei muscoli e dei tendini.**

Sostanze funzionali per compressa:

Condroitinsolfato 400 mg

Glucosamina 250 mg

Sodio glucuronato 100 mg

Arpagofito 20 mg

MSM (metil-sulfonil-metano) 10 mg

Collagene 10 mg

Vitamina B1 63% RDA

Vitamina B3 50 % RDA

Condrotrofina

Condrotrofina

PROPRIETA' DEI SUOI COMPONENTI:

Il Condroitinsolfato favorisce la formazione fisiologica di nuova cartilagine e lavora per prevenire cedimenti degenerativi della cartilagine già esistente. Il Condroitinsolfato inibisce la formazione di enzimi che danneggiano la cartilagine ed il collagene nelle artrosi, come pure ristabilisce il normale apporto ematico alle articolazioni, permettendo, così, agli antiossidanti ed alla glucosamina di entrare nelle articolazioni infiammate e far iniziare i processi di riparazione. L'apporto di collagene è importante per un corretto metabolismo osseo.

La glucosamina è un composto naturale che il nostro organismo ricava dal glucosio. Con l'invecchiamento, la quantità di glucosamina prodotta dall'organismo diminuisce. Ricercatori hanno dimostrato che, se correggiamo la mancanza di glucosamina, riusciamo a ristabilire la capacità dell'organismo di fornire tutte le sostanze vitali necessarie per ripristinare le articolazioni logorate. La glucosamina da sola è efficace, ma l'aggiunta di condroitinsolfato ne innalza l'efficacia sulla degenerazione delle cartilagini.

Il condroitinsolfato lavora, pertanto, in sinergia con la glucosamina.

L'arpagofito contiene come principio attivo l'arpagoside. L'estratto di Arpagofito ha chiara azione antinfiammatoria ed analgesica dose dipendente. L'arpagoside singolarmente non ha una forte azione antinfiammatoria, mentre ha una buona azione analgesica. L'efficacia analgesica ed antinfiammatoria nell'uomo è stata evidenziata da parecchi studi clinici nel trattamento di varie patologie artrosiche.

L'MSM (metil-sulfonil-metano o dimetilsulfone) è in grado di inibire la trasmissione dell'impulso del dolore lungo le principali reti del sistema nervoso (fibre C) che trasportano il segnale dai tessuti danneggiati fino al cervello. Riduce l'infiammazione che, come è noto, esercita pressione sui nervi provocando dolore; dilata i vasi sanguigni (azione vasodilatatrice) e promuove la circolazione, cosa che può contribuire a velocizzare il processo di guarigione; riduce lo spasmo muscolare, processo spesso coinvolto nella comparsa del sintomo del dolore; provoca sensibili miglioramenti nei soggetti affetti da sindrome del tunnel carpale, tendiniti, mal di schiena, mal di testa, osteoartriti, etc...

L'MSM rappresenta un valido aiuto nella terapia del dolore, in particolare quello connesso alle patologie osteo-articolari.

Il sodio glucuronato apporta acido glucuronico che fa parte degli aminogliconi costituenti principali della cartilagine articolare.

INDICAZIONI:

Condrotrofina è un integratore di vitamine e glucidi. Contiene i componenti naturali necessari alla biosintesi dei glicosaminoglicani, utili nei casi di insufficiente apporto nutrizionale.

Pertanto, l'utilizzo di CONDROTROFINA COMPRESSE può essere utile per mantenere le funzionalità fisiologiche delle articolazioni, dei muscoli e dei tendini.

Si consiglia l'assunzione di 1 compressa al mattino, o secondo diverso consiglio medico.

POSOLOGIA:

Si consiglia l'assunzione di 1 compressa al mattino, o secondo diverso consiglio medico.

CONFEZIONE:

20 compresse da 970 mg

princeps

Azienda Farmaceutica certificata ISO 9001

Via Donatori di Sangue - Piasco CN
Tel. 0175 270201

www.princeps.it - info@princeps.it