

Integratore alimentare a base di Collagene UC-II®, Glucosamina, Quercetina, Pepe nero e Ippocastano con Vitamina C

REGOLART® è un integratore alimentare a base di Collagene non denaturato (UC-II®**), Glucosamina, Quercetina, Pepe nero e Ippocastano con Vitamina C.

Il Pepe nero svolge un'azione antiossidante. L'Ippocastano contribuisce alla funzionalità del microcircolo. La Vitamina C contribuisce alla normale formazione del collagene per la fisiologica funzione delle ossa e delle cartilagini.

Ingredienti

Glucosamina (glucosamina cloridrato vegetale); agente di carica: cellulosa microcristallina, gel di cellulosa; Pepe nero, frutto e.s. (Piper nigrum L.) tit. 5% beta-cariofillene; Quercetina; agenti antiagglomeranti: carbosimetilcellulosa sodica reticolata, sali di magnesio degli acidi grassi, biossido di silicio, talco; Ippocastano, corteccia e.s. (Aesculus hippocastanum L.) tit. 15% escina; Vitamina C (acido L-ascorbico); Collagene non denaturato (UC-II®**).

Contenuti medi per 1 cpr	
Collagene (UC-II®**)	40 mg
Glucosamina	290,5 mg
Quercetina	150 mg
Pepe nero e.s. di cui Beta-cariofillene	160 mg 8 mg
Ippocastano e.s. di cui Escina	50 mg 7,5 mg
Vitamina C	40 mg (50%WNR*)

*WNR = Valore Nutritivo di Riferimento (Regolamento UE 1169/2011)

**UC-II® is used under license - UC-II® è utilizzato sotto licenza



Descrizione e caratteristiche

Il benessere dell'osso e della cartilagine sono fondamentali per il buon funzionamento del comparto articolare.

In caso di traumi, l'avanzare dell'età e condizioni di stress infiammatorio e ossidativo, l'osso e la cartilagine possono risultare danneggiati e infiammati.

Modalità di uso

Si consiglia l'assunzione di 1 compressa al giorno da deglutire con un abbondante sorso d'acqua.

Avvertenze

Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai tre anni. Non superare le dosi giornaliere consigliate. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano.

Modalità di conservazione

Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto integro, correttamente conservato.

Confezione

30 compresse da 1100 mg

Collagene

Il Collagene di tipo II è il principale costituente della cartilagine.

Il Collagene non denaturato di tipo II (UC-II®), è ottenuto attraverso un processo produttivo brevettato a bassa temperatura, in cui la spirale tridimensionale naturale del collagene rimane intatta. Grazie a questa caratteristica, UC-II® mantiene la capacità di riattivare il processo naturale di sintesi del collagene contribuendo al mantenimento della salute delle articolazioni.

Glucosamina

La Glucosamina è un elemento costitutivo della cartilagine. Funge da precursore per la sintesi di glicosaminoglicani (GAG) e proteoglicani.

Quercetina

La Quercetina è un flavonoide naturale con una vasta gamma di proprietà benefiche sulla salute; le viene attribuita una attività antiinfiammatoria, antiossidante, antiallergica e cardioprotettiva.

Pepe nero

Il Pepe nero contiene Beta Cariofillene, un fitocannabinoide naturale con diverse proprietà biologiche; in alcuni studi è emersa la sua capacità di agire sul dolore, sull'infiammazione e sull'accumulo di lipidi.

Ippocastano

L'estratto di Ippocastano contiene escina, una saponina triterpenica, che ha dimostrato di inibire l'attività della ialuronidasi, un enzima coinvolto nella degradazione dei proteoglicani. L'escina inoltre può promuovere la circolazione sanguigna svolgendo un'azione benefica nel microcircolo.

Vitamina C

La Vitamina C contribuisce alla normale formazione del collagene per la fisiologica funzione delle ossa e delle cartilagini.



PG PHARMA Srl

Via Milano, 83

20024 Garbagnate Milanese (MI)

info@pgpharma.it

Prodotto da FMC S.r.l. nello stabilimento

di Via Asi Consortile Km 0+200

03013 – Ferentino (FR)