

Glucochondrin® è una combinazione di principi attivi di glucosamina e condroitina in grado di favorire il mantenimento della normale funzione delle articolazioni e della cartilagine.

Principi di base:

Le preoccupazioni per la salute delle articolazioni e delle cartilagini tendono ad aumentare con l'età e di solito sono accelerate anche da fattori come l'obesità e la mancanza di esercizio fisico. I seguenti nutrienti sono estremamente utili per sostenere positivamente il metabolismo articolare:

Glucosamina: si trova nell'esoscheletro dei crostacei e dei pesci e nella cartilagine degli animali. È un componente del tessuto connettivo, della cartilagine e del liquido sinoviale. La glucosamina si presenta in diverse forme. La forma solfato (stabilizzata con un sale minerale) è la più comune. Anche il cloruro di potassio è un ottimo stabilizzatore e, poiché la dieta moderna è generalmente carente di potassio, è ideale per aumentare l'assorbimento di alcuni nutrienti.

Chondroitina: questo nutriente si trova principalmente in alimenti come le ostriche, le cozze e la carne. È un componente dei glicani, fondamentali anche per la formazione della cartilagine. La sua struttura di base contiene un aminosaccaride noto anche come galattosamina. Conferisce alla cartilagine articolare la sua struttura ed è responsabile della sua capacità di legare l'acqua e della permeabilità ai nutrienti. Quest'ultima è particolarmente importante perché la cartilagine non contiene vasi sanguigni e si nutre solo per diffusione. Come la glucosamina, anche la forma stabilizzata della chondroitina è un solfato.

Se l'apporto di questi nutrienti attraverso la dieta non è sufficiente o il fabbisogno è aumentato, è possibile integrarli con speciali integratori alimentari.

Ingredienti:

Una capsula contiene:

Glucosamina solfato 2 KCl	500 mg
Chondroitina solfato di sodio	325 mg

Altri ingredienti:

Stearato di Magnesio, SiO₂.

Il prodotto è senza glutine, senza lattosio, non geneticamente modificato.

Guscio della capsula vegetariano.

Il prodotto contiene tracce di crostacei.

Consumo consigliato:

Somministrare normalmente, conformemente al peso corporeo, la dose prescritta deve essere ripartita nella giornata e somministrata al momento dei pasti con abbondante acqua come segue:

peso inferiore a 60 kg: 2 capsule

peso compreso tra 60 – 100 kg: 3 capsule

peso superiore a 100 kg: 4 capsule

Note:

Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta equilibrata e varia e di uno stile di vita sano. Non superare la dose giornaliera raccomandata. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Conservare al riparo dalla luce e all'asciutto, a temperatura ambiente.

Le informazioni pubblicate non costituiscono una cura e non sono intese come richiesta o suggerimento di automedicazione.

Sebbene alcune delle affermazioni sopra riportate sui singoli micronutrienti derivino da studi scientifici, sono state classificate come "non ancora sufficientemente provate" da autorità ufficiali come l'Autorità europea per la sicurezza alimentare (EFSA), il che significa che non è possibile confermare alcun effetto positivo.

Il prodotto qui descritto non è stato valutato in modo definitivo dalla Food and Drug Administration (FDA; USA) o dall'Autorità europea per la sicurezza alimentare (EFSA; Europa). Questo prodotto non è destinato a diagnosticare, trattare, curare o prevenire alcuna malattia.

Salvo errori e refusi. VBX-1-24

Fabricante



VitaBasix®

by LHP Inc.

www.vitabasix.com | info@vitabasix.com