

20 bustine da 5 g

BIOST è un Integratore Alimentare a base di Metilsulfonilmetano, Glucosammina solfato, Condroitina solfato, Boswellia Serrata, Artiglio del diavolo, Chitosano, Collagene di tipo I e Diosmina. Contiene edulcorante.

La Boswellia Serrata contenuta in BIOST favorisce la funzionalità articolare e contrasta gli stati di tensione localizzati. L'Harpagophytum procumbens o Artiglio del diavolo contenuto in BIOST favorisce la funzionalità articolare.

Glucosammina solfato e Condroitina solfato

La Glucosammina solfato è una sostanza naturale presente nel nostro organismo come parte strutturale di tutte le forme di tessuto connettivo, cartilagini, legamenti, tendini e favorisce la produzione del liquido sinoviale. La Glucosammina solfato rigenera le cartilagini, lubrifica le articolazioni, previene l'artrosi ed ha anche un effetto antinfiammatorio. La Condroitina solfato è il componente principale della cartilagine. Per la sua capacità di richiamare acqua, la Condroitina solfato aiuta a "lubrificare" le articolazioni. La Glucosammina e la Condroitina solfato vengono prodotte dal nostro organismo e non si assumono direttamente con la dieta. L'assunzione tramite integratori alimentari di queste sostanze permette un loro pronto utilizzo.

Metilsulfonilmetano (MSM)

La funzione del Metilsulfonilmetano è fornire all'organismo lo zolfo necessario per la produzione di altre molecole, in particolar modo di solfato di Condroitina, di Glucosammina solfato e di Acido ialuronico. Infatti il MSM è in concentrazioni particolarmente elevate nelle articolazioni.

Collagene idrolizzato tipo I

Il Collagene costituisce l'elemento strutturale dei tendini, del tessuto cartilagineo, delle ossa e del tessuto connettivo. Il Collagene idrolizzato di tipo I potrebbe contribuire a riparare i legamenti, favorire la rigenerazione cartilaginea, proteggere le articolazioni e rinforzare le ossa.

Boswellia Serrata

Gli acidi boswellici contenuti in questa pianta hanno azione antireumatica ed antinfiammatoria. In genere, tanto i FANS quanto i cortisonici tendono ad avere azione lesiva sulla mucosa gastrica e pertanto non possono essere impiegati per lunghi periodi. La Boswellia Serrata si presenta come alternativa all'uso degli antinfiammatori classici proprio perché, non interessando la sintesi delle prostaglandine, non comporta sensibilizzazione e danno alla mucosa gastrica.

Harpagophytum procumbens o Artiglio del diavolo

L'Artiglio del diavolo è un antinfiammatorio che aiuta a ridurre i dolori. La sua assunzione negli Integratori Alimentari viene proposta contro l'osteoartrite, i dolori muscolari, il mal di schiena e la tendinite.

Diosmina

La Diosmina è un flavonoide, una sostanza naturale utilizzata come vasoprotettore in tutte quelle patologie nelle quali si evidenzia un deficit delle strutture dei vasi sanguigni. Riduce la stasi venosa e contribuisce a drenare le situazioni edemigene.

Ingredienti: MSM, Glucosam-CH[®] (Glucosammina e Chitosano), Condroitin solfato, Bosw-CH[®] (Boswellia Serrata e.s. tit. 65% in acidi boswellici e Chitosano), Artiglio del diavolo radice e.s. 1,5% arpagoside, Collagene di tipo I, Diosmina, Sorbitolo, Sucralosio, Silice micronizzata, Aroma.

Modalità d'uso: 1 bustina al giorno.

Avvertenze: Integratore Alimentare, non superare la dose giornaliera consigliata. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta varia e di un sano stile di vita. Tenere fuori dalla portata dei bambini sotto i tre anni di età. Non assumere in gravidanza e durante l'allattamento.

Conservazione: Tenere il prodotto in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto correttamente conservato in confezione integra.

Contenuto: 20 bustine da 5 g.

Peso netto: 100 g e.