

FLUID MOTION®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI GLUCOSAMMINA, BROMELINA, VITAMINA C E CONDROITINSOLFATO, CON RAME E ZINCO



APPORTA NUTRIENTI PER LA REGOLARE FUNZIONE DELLE CARTILAGINI E PER IL MANTENIMENTO DI TESSUTI CONNETTIVI NORMALI

CONFEZIONE: 30 CPR DA 1300mg

INFORMAZIONI

L'atrofia delle cartilagini è un problema che affligge sportivi e persone comuni. Questa alterazione si traduce spesso in una riduzione dello spazio intrarticolare, che si manifesta con indolenzimento delle articolazioni. La causa di questa problematica è da ricercarsi nei ripetuti micro traumi del gesto sportivo, aggravati talvolta da una situazione anatomica sfavorevole e da una eventuale biomeccanica del gesto non ottimale. In genere compare un dolore intorno alla rotula, presente a riposo, sotto sforzo (per esempio contraendo il quadricipite, salendo o scendendo le scale ecc.) e alla pressione. Il recupero della fluidità dell'articolazione può essere favorito anche dall'utilizzo di sostanze (es. glucosamina, condroitinsolfato, galattosaminogluconoglicano, acido ialuronico) che contribuiscono alla "ricostruzione" della cartilagine e possono aiutare a contenere o ridurre i sintomi dolorosi collegati alla sua alterazione.

CARATTERISTICHE

FLUID MOTION® è un integratore alimentare di Glucosamina, Bromelina, Vitamina C e Condroitinsolfato, con Rame e Zinco. La vitamina C contribuisce alla normale formazione del collagene per la regolare funzione delle cartilagini e delle ossa. La Bromelina è abbinata nel prodotto a Glucosamina e Condroitinsolfato. FLUID MOTION® apporta anche Zinco e Rame. In particolare, lo Zinco contribuisce al mantenimento di ossa normali e il Rame al mantenimento di tessuti connettivi normali. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free), pertanto è indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

A CHI SI RIVOLGE

- A chi ha cartilagini deboli e usurate
- A chi è soggetto a piccoli infortuni che interessano articolazioni e cartilagini

INDICAZIONI

Utile per una regolare funzione delle cartilagini e per il mantenimento di tessuti connettivi normali, grazie alla presenza di Vitamina C e Rame.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia l'assunzione di 1 compressa al giorno.

INGREDIENTI

Glucosamina solfato (deriva da crostacei), agente di carica: cellulosa microcristallina; condroitinsolfato, acido ascorbico (Vitamina C, etilcellulosa), zinco gluconato, antiagglomeranti: biossido di silicio, magnesio stearato, bromelina 2400 Gdu, agenti di rivestimento: idrossipropilmetilcellulosa, talco, polietilenglicole, rame gluconato, colorante: biossido di titanio.

Avvertenze: non superare la dose giornaliera consigliata, tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai 3 anni. Il prodotto contiene derivati dei crostacei. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ma vanno utilizzati nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata ed uno stile di vita sano. Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, diuretici, amfetamine ed efedrine. Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservata.

CONTENUTI MEDI

	Per cpr	%NRV per cpr
L-Glucosamina	500 mg	-
Condroitinsolfato	200 mg	-
Bromelina	30mg	-
Vitamina C	50 mg	63%
Rame	0,6 mg	60%
Zinco	7,5 mg	75%

NRV: Valori Nutritivi di Riferimento (adulti) ai sensi del Reg. UE 1169/2011

QUANDO USARE FLUID MOTION®

