

FLUID MOTION®

INTEGRATORE ALIMENTARE DI GLUCOSAMINA, CONDROITINSOLFATO, BROMELINA, VITAMINA C, RAME E ZINCO, CON ACIDO IALURONICO ED ESTRATTO BIOATTIVO DI CURCUMA CURCUGREEN®



curcugreen®



A CHI SI RIVOLGE

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

QUANDO USARE FLUID MOTION®



CONFEZIONE: 30 CPR DA 1400 mg

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

INFORMAZIONI

L'atrofia delle cartilagini è un problema che affligge sportivi e persone comuni. Questa alterazione si traduce spesso in una riduzione dello spazio interarticolare, che si manifesta con dolore alle articolazioni. La causa di questa problematica è da ricercarsi spesso 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, galattosaminoglicanico, acido ialuronico) che contribuiscono alla "ricostruzione" della cartilagine e possono contribuire a contenere o ridurre i sintomi dolorosi collegati alla sua alterazione.

CARATTERISTICHE

FLUID MOTION® è un integratore alimentare di Glucosamina, Condroitinsolfato, Bromelina, Vitamina C, Rame e Zinco, con Acido ialuronico ed estratto bioattivo di Curcuma CURCUGREEN®. L'estratto di Curcuma CURCUGREEN®, standardizzato al 95% in curcuminoidi totali è caratterizzato da elevata biodisponibilità, svolge un'azione antiossidante e contribuisce alla funzionalità articolare. La vitamina C contribuisce alla normale formazione del collagene per la regolare funzione delle cartilagini e delle ossa. La Bromelina è un enzima proteolitico associato nel prodotto a Glucosamina, Acido ialuronico e Condroitinsolfato per offrire una formulazione particolarmente completa. FLUID MOTION® apporta anche Zinco e Rame, costituenti di coenzimi che svolgono un ruolo attivo nel fisiologico metabolismo delle cartilagini. Il rame in particolare contribuisce al mantenimento di tessuti connettivi normali. Il prodotto non contiene glutine (Gluten Free): è pertanto indicato anche per soggetti celiaci o con intolleranza al glutine.

INDICAZIONI

Utile per una regolare funzione delle cartilagini e per il mantenimento di tessuti connettivi normali, grazie alla presenza di Vitamina C, Rame ed estratto standardizzato di Curcuma bioattiva CURCUGREEN®.

MODO D'USO E DOSE GIORNALIERA CONSIGLIATA

Si consiglia l'assunzione di 1 compressa al giorno.

Avvertenze: non superare la dose giornaliera consigliata. Contiene curcuma: in caso di alterazioni della funzione epatica, biliare o di calcolosi delle vie biliari, l'uso del prodotto è sconsigliato; se si stanno assumendo farmaci, è opportuno sentire il parere del medico. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni d'età. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di un sano stile di vita. Conservare in luogo fresco e asciutto. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto correttamente conservato in confezione integra. *Il prodotto è testato privo di Nandrolone e Testosterone con loro precursori, privo di Beta2-agonisti, amfetamine ed efedrine.

CONTENUTI MEDI

	Per cpr	%NRV per cpr
Glucosamina D-solfato	500 mg	-
Condroitinsolfato	144 mg	-
Acido ialuronico	35 mg	-
Bromelina di cui attività enzimatica	30 mg 75 GDU	-
CURCUGREEN® di cui curcuminoidi totali	25 mg 23,75 mg	-
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

INGREDIENTI

Glucosamina D-solfato 2 KCl (da **crostacei**), Agente di carica: cellulosa; Condroitinsolfato, Gluconato di zinco, Vitamina C rivestita (acido L-ascorbico, stabilizzante: etilcellulosa), ialuronato di sodio, Bromelina 2500 GDU/g, CURCUGREEN® (curcuminoidi da Curcuma longa L., rizoma), Agenti antiagglomeranti: sali di magnesio degli acidi grassi, biossido di silicio; Agenti di rivestimento: idrossi-propil-metilcellulosa, glicerolo, idrossi-propil-cellulosa; Gluconato di rame; Colorante: biossido di titanio.