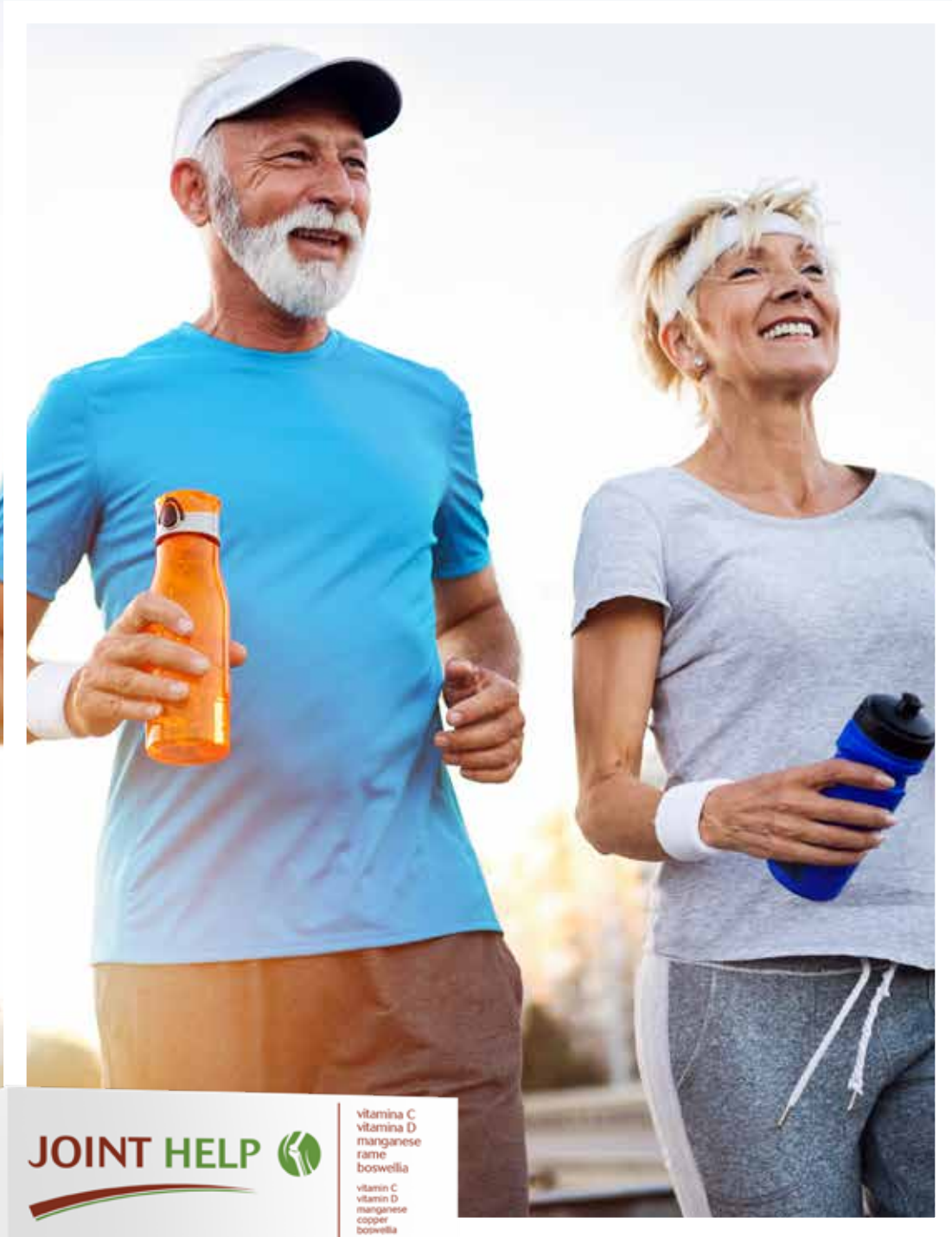


JOINT HELP



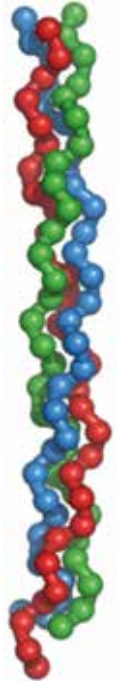
FLESSIBILITÀ E MOBILITÀ ARTICOLARE



Joint Help con una singola capsula al giorno agisce su tutti gli elementi coinvolti nel funzionamento delle articolazioni: ossa, cartilagine, tendini, legamenti e muscoli.

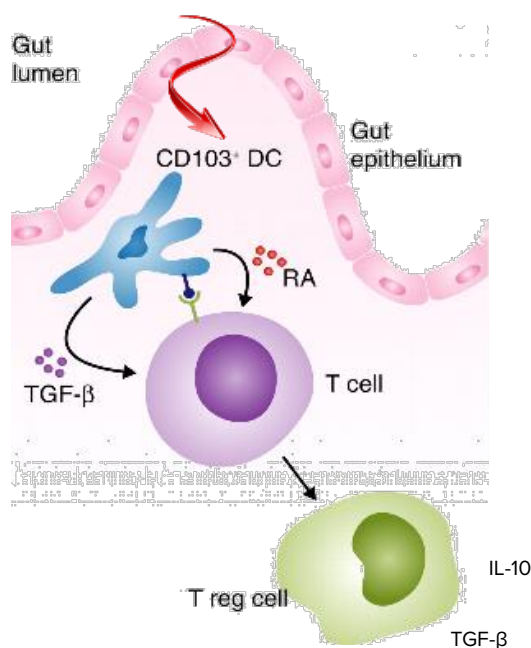
Una formula completa composta da:

- **Vitamina C:** contribuisce alla normale formazione del collagene per garantire la normale funzione delle ossa e della cartilagine (e delle gengive).
- **Vitamina D:** aiuta a mantenere la normale struttura ossea e la funzione muscolare.
- **Manganese:** contribuisce alla normale formazione del tessuto connettivo e al mantenimento della normale struttura ossea.
- **Rame:** aiuta a mantenere il normale tessuto connettivo.
- **Boswellia:** ha effetti fisiologici sulla funzionalità articolare.
- **Collagene: non denaturato di tipo 2 UC-II®.**



Meccanismo d'azione unico

È clinicamente dimostrato che l'ingrediente innovativo UC-II® è in grado di stimolare un segnale cellulare a cascata che innesca i meccanismi naturali delle riparazioni delle articolazioni, favorendo la ricostruzione di nuova cartilagine.



- UC-II® viene assorbito nell'intestino dalle Placche di Peyer

- Vengono prodotti linfociti T specifici (T regulator) per UC-II che esprimono citochine (IL 10 e TGF β)

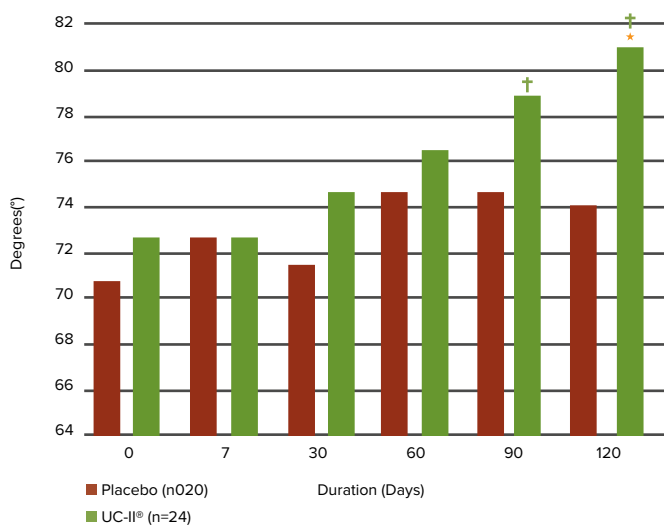
- Le citochine stimolano le funzioni di riparazione e consentono ai condrociti di costruire nuova cartilagine ed altri costituenti che formano la matrice strutturale dell'articolazione

Evidenze cliniche

Numerosi studi clinici hanno dimostrato l'efficacia di Joint Help® UC-II® nel migliorare la salute delle articolazioni non solo in soggetti con osteoartrite (OA), ma anche in adulti sani.

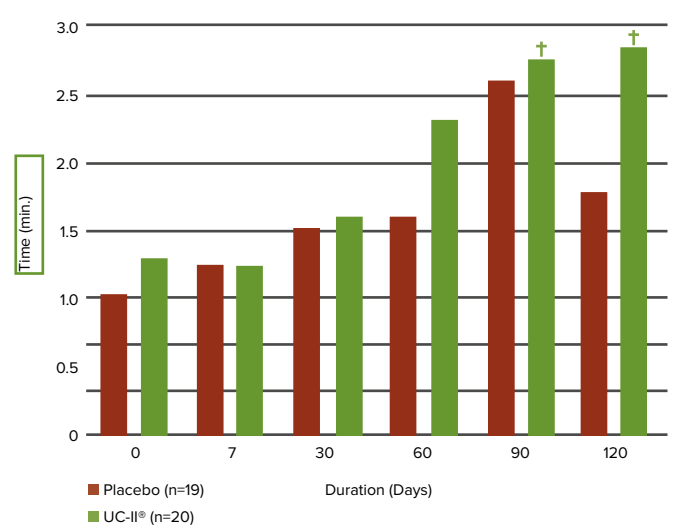
Joint Help, grazie all'azione di UC-II® migliora l'estensione del ginocchio post-esercizio e il comfort in adulti sani

Estensione media del ginocchio



I soggetti che assumevano Joint Help® UC-II® 1 cps/die aumentavano in modo significativo il raggio di estensione del ginocchio rispetto al placebo

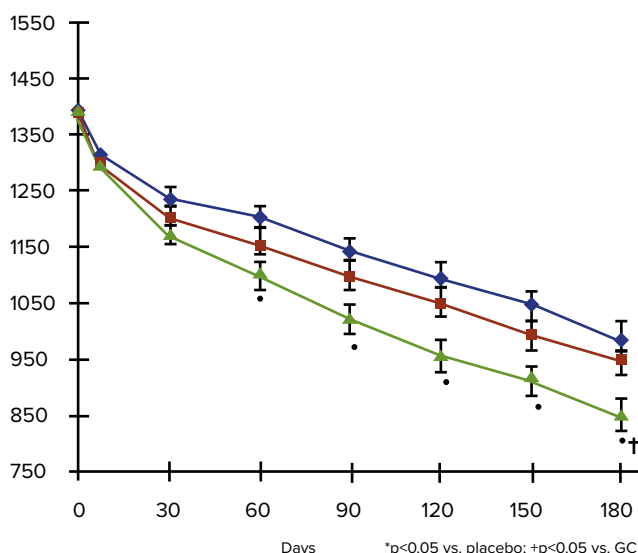
Tempo di insorgenza del disagio articolare



I soggetti che hanno assunto Joint Help® UC-II® 1cps/die hanno effettuato più esercizi prima dell'inizio del disagio articolare, rispetto al basale.

Joint Help®, grazie all'azione di UC-II® ha dimostrato di migliorare i sintomi associati all' Osteoartrite (OA)

Riduzione punteggio su scala WOMAC



Joint help® UC-II® 1 cps/die ha raggiunto un significato statistico di riduzione della scala WOMAC verso placebo e GC (Glucosamina 1.500mg + Condroitina 1.200mg). GC non è riuscito a raggiungere una diminuzione significativa rispetto al placebo.

JOINT HELP



A chi consigliare Joint Help®?

- Per gli adulti che desiderano mantenere la salute delle loro cartilagini e preservare la loro mobilità articolare.
- Persone con osteoartrosi.
- Atleti che desiderano migliorare il loro recupero e le loro prestazioni.
- Pazienti che hanno subito un trauma articolare (interventi chirurgici, lesioni ...) o che vogliono ridurre il rischio di sviluppo di osteoartrite.
- Ai pazienti con danni alla cartilagine.



I Vantaggi di Joint Help®

- Contiene l'ingrediente innovativo UC-II®
- Contiene vitamina C, vitamina D, manganese, rame e boswellia
- Ha una modalità di azione unica.
- Posologia: Solo una capsula al giorno.

 30 capsule / capsules

Contenuti medi		
Componente	Per dose giornaliera (1 capsula)	VNR*
Vitamina C	80 mg	100
Vitamina D	5,5 mcg	110
Manganese	2 mg	100
Rame	1 mg	100
UC-II® di cui collagene	40 mg 10 mg	
Boswellia e.s.	10 mg	

* VNR: Valore nutritivo di riferimento ai sensi del reg. UE 1169/2011

* NRV: nutrient reference value according to EU reg. 1169/2011

Descrizione

Nel tempo le articolazioni invecchiano e perdono mobilità. Età, sport, sovrappeso, sedentarietà e posture dovute all'uso di nuove tecnologie (computer, smartphone, ...) sono tutti fattori che possono indebolire le articolazioni e frenare le attività quotidiane.

Indipendentemente dall'età, è importante mantenere la salute delle cartilagini e preservare la mobilità articolare.

Joint Help con una singola capsula al giorno agisce su tutti gli elementi coinvolti nel funzionamento delle articolazioni: ossa, cartilagine, tendini, legamenti e muscoli. Una formula completa composta da:

- **Vitamina C:** contribuisce alla normale formazione del collagene per garantire la normale funzione delle ossa e della cartilagine (e delle gengive).
- **Vitamina D:** aiuta a mantenere la normale struttura ossea e la funzione muscolare.
- **Manganese:** contribuisce alla normale formazione del tessuto connettivo e al mantenimento della normale struttura ossea.
- **Rame:** aiuta a mantenere il normale tessuto connettivo.
- **Boswellia:** ha effetti fisiologici sulla funzionalità articolare.
- **Collagene** non denaturato di tipo 2 UC-II®. La cartilagine e il tessuto connettivo sono in gran parte costituiti da collagene che funge da costituente naturale. Joint Help contiene l'ingrediente innovativo UC-II®: i processi di estrazione innovativi di questo ingrediente, consentono di mantenere la struttura e la configurazione naturale del collagene non denaturato. A differenza del collagene convenzionale, la quantità giornaliera raccomandata è significativamente ridotta in questa speciale forma di collagene UC-II®. La capsula è quindi piccola e facile da deglutire. Si assume solo una volta al giorno!

Ingredienti

Vitamina C (acido L-ascorbico), agente di rivestimento (capsula): idrossipropilmetilcellulosa; UC-II® (collagene da cartilagine di pollo in polvere, stabilizzante: cloruro di potassio), Gluconato di manganese, Boswellia (Boswellia serrata Roxb. ex Colebr.) gommoresina e.s., agente di carica: cellulosa; Vitamina D (colecalciferolo), Citrato di rame, colorante: E 172.

Modalità d'uso

Si consiglia l'assunzione di 1 capsula al giorno da deglutire con acqua. Ciclo minimo consigliato: 3 mesi.


1 piccola capsula di Joint Help = 3 capsule contenenti glucosamina e condroitina
small capsule of Joint Help = capsules containing glucosamine and chondroitin

Formato

Confezione da 30 capsule da 247mg. Contenuto 7,41g.

Avvertenze

Per donne in gravidanza o in allattamento e bambini si raccomanda di sentire il parere del medico. Non superare la dose giornaliera raccomandata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano.

Conservazione

Conservare a temperatura ambiente, lontano da fonti dirette di calore, luce ed umidità. La data di fine validità si riferisce al prodotto correttamente conservato, in confezione integra.