



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Donegal Plus CPR è un integratore alimentare a base di Glucosamina, Condroitin solfato, ed estratto di **Boswellia serrata (Bospure®)** con **Vitamina D e Manganese**.

La **Glucosamina** è un composto naturale che il nostro organismo ricava dal glucosio. È un amminomonosaccaride indispensabile per la biosintesi dei glicosaminoglicani (GAG) e dei proteoglicani, componenti che conferiscono elasticità alla cartilagine.

Il **Condroitin solfato** è il principale glicosaminoglicano delle cartilagini. Il Condroitin solfato è tra i principali responsabili della struttura e del mantenimento della cartilagine articolare e le conferisce la caratteristica proprietà di assorbimento degli urti. La sua particolare struttura permette di richiamare e fissare acqua, che viene poi rilasciata ai proteoglicani.

L'estratto di **Boswellia serrata (Bospure®)**, ricco in acidi boswellici, è utile per il fisiologico benessere delle articolazioni.

La principale funzione fisiologica della **Vitamina D** è quella di mantenere i livelli sierici di calcio.

La **Vitamina D** contribuisce al mantenimento di ossa normali e al mantenimento della normale funzione muscolare. La **vitamina D** contribuisce al normale assorbimento/utilizzo del calcio e del fosforo.

Il **Manganese** è il principale cofattore metallico delle glicosiltransferasi e xilosiltransferasi, enzimi importanti per la biosintesi di proteoglicani e glicosaminoglicani (GAG), essenziali per la salute di ossa e tessuti connettivi come le cartilagini.

Il **manganese** contribuisce al mantenimento di ossa normali e alla normale formazione di tessuti connettivi.

INDICAZIONI

Donegal Plus CPR è un integratore alimentare a base di Glucosamina, Condroitin solfato ed estratto di **Boswellia serrata (Bospure®)**, con **Vitamina D e Manganese**. L'estratto di **Boswellia serrata** è utile per il fisiologico benessere delle articolazioni. La **Vitamina D** contribuisce al mantenimento di ossa normali, inoltre contribuisce al mantenimento della normale funzione muscolare. La **vitamina D** contribuisce al normale assorbimento/utilizzo del calcio e del fosforo.

Il **manganese** contribuisce al mantenimento di ossa normali e alla normale formazione di tessuti connettivi.

MODO D'USO

Una compressa al giorno da deglutire con un bicchiere d'acqua.

AVVERTENZE

Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita.

Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei tre anni di età.

Non assumere in gravidanza.

CONFEZIONE

30 compresse da 1,415 mg ognuna

Peso netto 42,45 g

Altre confezioni presenti in commercio:

30 bustine da 3,5 g

Peso netto: 105 g

MODALITA' DI CONSERVAZIONE

Conservare a temperatura inferiore a 25°C; evitare l'esposizione a fonti di calore localizzate, ai raggi solari e tenere al riparo dall'umidità. Il termine minimo di conservazione si riferisce al prodotto in confezione integra, correttamente conservato.

SEDE DELLO STABILIMENTO DI PRODUZIONE

Prodotto e confezionato nello stabilimento di Sigmar Italia S.p.A.,

Via Sombreno 11 - 24011 Almè (BG).

Prodotto formulato da Giellesi S.p.A. Div. Health Science.

 **Chiesi**
Linea Promedica