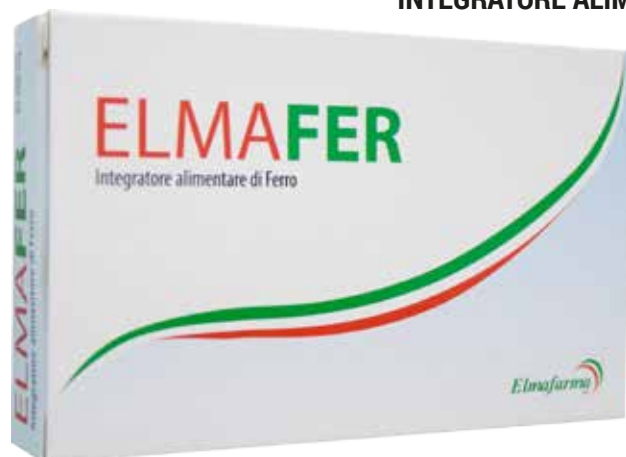


ELMAFER

INTEGRATORE ALIMENTARE DI FERRO



20 capsule gelatinose da 560 mg - 11,2 g

INGREDIENTI

Contenuto della capsula: **Ferro pirofosfato micronizzato** (Ferro pirofosfato, Amido di mais, Lecitina di girasole), Agente di carica: Calcio fosfato bibasico, Agenti antiagglomeranti: Magnesio stearato, Silicio biossido, Talco.

Involucro esterno: Gelatina, Colorante: Titanio biossido.

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

ELMAFER è un integratore alimentare a base di Ferro pirofosfato. Il ferro, essendo incapsulato con tecnologia liposomiale, presenta rispetto ad altri sali di ferro maggiore biodisponibilità e, quindi, maggiore assorbimento con una minore incidenza di effetti collaterali gastrointestinali.

INDICAZIONI

ELMAFER è utile in caso di diminuito apporto o aumentato fabbisogno di tale nutriente. Il ferro contribuisce al normale metabolismo energetico ed alla normale funzione del sistema immunitario. Pertanto, può risultare particolarmente utile nei seguenti casi: Gravidanza, Allattamento, Mestruazioni abbondanti, Alterato assorbimento di ferro, Dieta strettamente vegetariana, Attività sportiva intensa, Adolescenza e Senescenza.

MODALITA' D'USO

Si consiglia di assumere 1 capsula al giorno.

AVVERTENZE

Non superare la dose giornaliera consigliata. Per l'integrazione durante la gravidanza, l'allattamento e nei bambini si consiglia di sentire il parere del Medico. Gli integratori non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Conservare in luogo fresco ed asciutto. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezionamento integro, correttamente conservato.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

	Per capsula	% VNR/capsula
FERRO PIROFOSFATO MICRONIZZATO	14 mg	100%

%VNR = percentuale del valore nutritivo di riferimento (Reg. UE n. 1169/2011)

ELMAFER

INTEGRATORE ALIMENTARE DI FERRO

Il ferro è un microelemento essenziale per il corpo umano. E' necessario per trasportare l'ossigeno ai tessuti e per il normale metabolismo energetico, interviene nel processo di divisione cellulare, favorisce la normale formazione di globuli rossi e dell'emoglobina.

Secondo l'Organizzazione Mondiale della Sanità la carenza di ferro è una delle condizioni di salute più diffuse. Si stima che il 30% della popolazione mondiale presenti questo disturbo. La carenza di ferro è responsabile di nascite premature, minore sviluppo, minore funzionalità intellettiva e psicomotoria. E', dunque, evidente l'importanza di una adeguata integrazione di ferro per il mantenimento di un buono stato di salute.

ELMAFER contiene **Ferro pirofosfato incapsulato in liposomi** costituiti da lecitina. Questo involucro, proteggendo il ferro dal contatto con la mucosa gastrica, evita l'effetto pro-ossidante del ferro libero e permette al microelemento di superare indenne l'ambiente gastrico per essere assorbito direttamente a livello intestinale. Successivamente il ferro microincapsulato viene inglobato dai macrofagi e attraverso il torrente linfatico raggiunge, integro, il fegato. All'interno degli epatociti l'involucro viene distrutto dagli enzimi liposomiali rendendo così il ferro disponibile per l'organismo.

ELMAFER, grazie alla sofisticata tecnologia liposomiale, apporta i seguenti benefici: maggiore biodisponibilità (avallato da studi scientifici), maggiore stabilità e dispersibilità, e, quindi, maggiore assorbimento; minore incidenza di effetti collaterali gastrointestinali; forte riduzione di sapore metallico. Queste distintive caratteristiche lo rendono particolarmente utile nei trattamenti a lungo termine e adatto ad ogni tipo di paziente.

