

1 - DENOMINAZIONE PRODOTTO

Arifer[®] gocce orali. Flacone da 30 ml.

2 - COMPOSIZIONE

Ferro (bisglicinato chelato), MTHF 5-Metil Tetraidrofolico Sale di Glucosammina - Quatrefolic[®], Cianocobalamina (Vit. B12), Potassio sorbato, Acqua, Fruttosio, Potassio sorbato, Aroma mela, Acido citrico.

3 – INFORMAZIONI

3.1 - INDICAZIONI

Arifer[®] è un integratore alimentare a base di **Ferro, Cianocobalamina (Vitamina B12)** ed **Acido folico (Vitamina B9)** in grado di contribuire alla normale formazione dei globuli rossi e della emoglobina, alla riduzione della stanchezza e dell'affaticamento e alla crescita dei tessuti materni in gravidanza. **Arifer[®] gocce orali** è utile in tutti i casi di ridotto apporto dietetico o aumentato fabbisogno di tali nutrienti.

3.2 - CONTROINDICAZIONI

Il prodotto è normalmente ben tollerato. Deve essere evitato l'uso nei casi in cui si evidenzino un'ipersensibilità individuale ai componenti.

3.3 - EFFETTI INDESIDERATI

È importante comunicare al medico o al farmacista la comparsa di effetti indesiderati, anche se non descritti nel foglietto illustrativo.

3.4 - AVVERTENZE

Non superare le dosi giornaliere consigliate. Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto ed al riparo da fonti di luce e calore diretti. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni di età. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservata. Il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata ed equilibrata e di uno stile di vita sano. Per l'uso del prodotto si consiglia di sentire il parere del medico.

Prodotto certificato privo di glutine.

4 - MODO D'USO E POSOLOGIA

1 GTT contiene 1mg di Fe 2+

Prematuri: Si consigliano da 3 a 6 gtt/die

Bambini < 4 anni: 8 gtt/die (Dr. 2006/141/CE).

Bambini > 4 anni: 10 gtt/die

Adulti: 20-30 gtt/die

Gravide: 30 gtt/die

Le gocce possono essere assunte tal quali o diluite in un liquido (acqua, succo di frutta).

5 - RAGIONE SOCIALE E DOMICILIO DEL TITOLARE

Sede legale:

Aristeia Farmaceutici srl - Via Sant'Elena 151/A - 94019 Valguarnera Caropepe (En)

P.Iva: 01128130869 - tel/fax 0935/956395 web: www.aristeiafarmaceutici.com

Sede operativa e per la corrispondenza:

Aristeia Farmaceutici srl - Via Carducci, 21 - 94015 Piazza Armerina (En).

6 - STABILIMENTO DI PRODUZIONE

Inalme srl via C.M. Alagona 9/11

95121 Z.I. Catania

INGREDIENTI	Per 100 ml	Per dose bambini 8 gtt 0,4 ml	VNR*	Per dose bambini 10 gtt 0,5 ml	VNR	Per dose adulti 20 gtt 1 ml	VNR	Per dose donne in gravidanza 30 gtt 1,5 ml	VNR
Ferro	2000 mg	8 mg	100%	10 mg	71%	20 mg	143%	30 mg	214%
Acido Folico (Quatrefolic [®])	26,68 mg	107 µg	86%	133 µg	67%	267 µg	134%	400 µg	200%
Vit. B12	200 µg	0,8 µg	100%	1 µg	40%	2 µg	80%	3 µg	120%

E' utile sapere che

Arifer® contiene **ferro bisglicinato chelato** (FERROCHEL®), una particolare forma di ferro brevettata, in grado di fornire questo oligoelemento direttamente in forma ridotta (unica forma in grado di essere assorbita dal nostro organismo). La sua particolare struttura chimica fa sì che il ferro, in forma ridotta, giunga nell'intestino intatto, senza subire alterazioni a livello gastrico, venendo meno quei tipici dolori addominali causati dall'assunzione di molti integratori di ferro.

Il ferro è un elemento essenziale per l'organismo, ed è indispensabile per la formazione dell'emoglobina (proteina che trasporta l'ossigeno all'interno del nostro organismo), della mioglobina, del collagene e per il corretto funzionamento di diversi enzimi. Una carenza di ferro può causare astenia (senso di debolezza e fatica, presente anche a riposo, ed aggravato dallo sforzo fisico), pallore e nei casi più gravi cefalea, palpitazioni, nevralgie, turbe vasomotorie, dispnea da sforzo, maggiore sensibilità alle infezioni ed anemia.

La Cianocobalamina (Vit. B12) è un coenzima importante per la riproduzione cellulare e la sintesi del DNA.

Essa ha effetti positivi sulla salute del sistema nervoso e del cervello. In combinazione con l'acido folico è indispensabile nel contrastare l'anemia.

L'Acido folico (Vit. B9) agisce prevalentemente come coenzima, intervenendo nel metabolismo delle proteine e nella formazione dei globuli rossi. Esso è indispensabile nella sintesi di un precursore del DNA. Favorisce, inoltre, il corretto sviluppo del sistema nervoso centrale nel neonato ed è fondamentale nella prevenzione delle malformazioni neonatali quali la spina bifida. L'Acido folico svolge un ruolo importante nello sviluppo degli organi sessuali. La carenza di Acido folico può determinare alterazioni delle mucose intestinali e dello stomaco, provocando diarrea e malassorbimento delle sostanze nutritive.

Arifer® contiene il metabolita attivo dell'acido folico (Quatrefolic®), un'innovativa forma di acido folico brevettata che ne assicura l'assimilazione necessaria all'organismo, poiché bypassa l'azione degli enzimi DHFR (diidrofolato-reduttasi) e in particolare MTHFR (metilen-tetraidrofolato reductasi), aggirando così problematiche di assorbimento legate al loro non corretto funzionamento.

Per ulteriori informazioni non esiti a contattarci e visiti il nostro sito:
WWW.ARISTEIAFARMACEUTICI.COM