

Foglio illustrativo

FERRUM HAUSMANN Ferro saccarato 40 mg soluzione orale

COMPOSIZIONE

Un flaconcino da 5 ml contiene: Saccarato di ferro mg 100, pari a Fe(III) mg 40.
Eccipienti: Sorbitolo, Saccarosio, Etanolo, Metile p-idrossibenzoato, Propile p-idrossibenzoato, Essenza di limone, Acqua depurata.

FORMA FARMACEUTICA E PRESENTAZIONE

Flaconcini Confezione da 10 flaconcini da 5 ml.

CATEGORIA FARMACOTERAPEUTICA

Antianemici.

TITOLARE AIC, PRODUTTORE E CONTROLLORE

GEYMONAT S.p.A.

Via S. Anna, 2 - ANAGNI (Frosinone)

su licenza: VIFOR INT. A.G. - S. Gallo (CH)

INDICAZIONI TERAPEUTICHE

Anemie sideropeniche.

CONTROINDICAZIONI

Emosiderosi, emocromatosi, anemia emolitica. Ipersensibilità già nota verso il prodotto o verso i prodotti assimilabili.

OPPORTUNE PRECAUZIONI D'IMPIEGO, ED INTERAZIONI

I derivati del ferro possono ridurre l'assorbimento delle tetracicline.

AVVERTENZE SPECIALI

Tenere il medicinale fuori dalla portata e dalla vista dei bambini.

Per chi svolge attività sportiva l'uso di medicinali contenenti alcool etilico può determinare positività ai test antidoping in rapporto ai limiti di concentrazione alcolemica indicata da alcune federazioni sportive.

POSOLOGIA E MODALITA' DI SOMMINISTRAZIONE

Adulti: da 2 a 3 flaconcini al giorno, da assumere per bocca dopo i pasti.

Bambini: da 1 a 2 flaconcini al giorno, da assumere per bocca dopo i pasti.

SOVRADOSAGGIO

In caso di iperdosaggio con disturbi gastroenterici e collasso circolatorio, si provochi vomito e si faccia la lavanda gastrica somministrando quindi bicarbonato e latte.

EFFETTI INDESIDERATI

Come accade in ogni caso di terapia ferrica per os, alla somministrazione del preparato segue una colorazione bruna delle feci. Questo fenomeno non ha alcun significato patologico.

Alle dosi consigliate le reazioni collaterali a livello gastrointestinale da ferro-ione sono rare.

Qualsiasi effetto indesiderato non descritto nel presente foglio illustrativo deve essere tempestivamente comunicato al Medico o al Farmacista.

Da utilizzare entro la data di scadenza indicata sull'astuccio.

CONSERVAZIONE

Il prodotto è conservabile nelle normali condizioni ambientali.

Data di revisione: giugno 2010

GEYMONAT S.p.A.
Anagni (Frosinone)

Per l'apertura del flaconcino, seguire lo schema illustrato

