

HEMOFAR

Hierro Glicinato Quelato

30 mg/mL

Suspensión Gotas Orales

Antianémico

Vía de Administración: Oral

FÓRMULA

Cada 1 mL contiene:

Hierro Glicinato Quelato
(equivalente a Hierro elemental).....30 mg
Excipientes.....c.s.

ACCIÓN TERAPÉUTICA

HEMOFAR suspensión gotas orales se constituye en una moderna preparación que aporta **Hierro** necesario para la prevención y el tratamiento de las anemias ferropénicas. El **Hierro** se presenta en forma de **Hierro Glicinato Quelato** que se caracteriza por una buena tolerancia gastrointestinal, baja toxicidad, elevada tasa de absorción.

INDICACIONES

Tratamiento y profilaxis de las anemias nutricionales, las causadas por deficiencia de **Hierro**. Anemias del embarazo, puerperio y lactancia. Anemias producidas por hemorragia y por malabsorción intestinal.

POSOLOGÍA

Salvo mejor indicación del médico, la dosis promedio recomendada es:

Prematuros, lactantes y niños hasta 4 años de edad: 5 gotas/kg/día.

Niños mayores de 4 años: 10 gotas/kg/día.

Esta dosis puede ser modificada de acuerdo a la indicación del facultativo.

CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad conocida a los derivados del **Hierro**, hemocromatosis, anemias no ferropénicas.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

La administración de **Hierro** por vía oral no debe realizarse al mismo tiempo que por vía parenteral.

Administrar con precaución en pacientes con alcoholismo, hepatitis, insuficiencia hepática.

INTERACCIONES

Las sustancias que contienen Calcio, Magnesio, Bicarbonato, Carbonato, Oxalatos, pueden disminuir la absorción de este mineral por la formación de complejos insolubles.

El **Hierro** disminuye la absorción de los siguientes fármacos: Bifosfonatos, Fluoroquinolonas, Levodopa, Metildopa, Tetraciclina.

REACCIONES ADVERSAS

En contados casos puede producir irritación gastrointestinal y dolor abdominal con náuseas y vómitos, diarrea o estreñimiento.

Las heces generalmente adquieren color verde oscuro o negro, lo cual no tiene ninguna implicancia clínica.

SOBREDOSIS

Pueden presentarse: fiebre, rubor, náuseas, diarrea, vómito con sangre, pulso rápido y débil, shock.

TRATAMIENTO

Lavado gástrico con una solución de Bicarbonato sódico, si el paciente está comatoso o tiene convulsiones.

Tratamiento de quelación con Deferoxamina.

RESTRICCIONES DE USO

Pacientes que reciben transfusiones repetitivas de sangre.

CONSERVACIÓN

Mantener a temperatura ambiente (15° a 25° C).

PRESENTACIÓN

Caja conteniendo frasco de 30 mL de Suspensión Oral con pipeta dosificadora.

"AGITAR ANTES DE CADA TOMA"

Manténgase fuera del alcance de los niños
Venta Bajo Receta

"En caso de intoxicación o sobredosis recurrir al Centro Nacional de Toxicología del Centro de Emergencias Médicas, sito en Avenida Gral. Santos entre las calles Herminio Giménez y Teodoro S. Mongelos. Teléfono: 220-418".



**LABORATORIOS
INDUFAR**

División de **INDUFAR CISA**

Regente: Quim. Farm.
Dr. Humberto Simón - Reg. N° 535

División de **INDUFAR CISA**
Planta Industrial y distribución;
Calle Anahí e/ Zaavedra y
Bella Vista - Fndo. de la Mora
Zona Norte - Paraguay
E-mail: indufar@indufar.com.py
P. web: www.indufar.com
Teléfonos: 682 510 al 13