

# FERROAMINO®

Hierro aminoquelado / Acido Fólico / B12

Comprimidos Recubiertos - Vía oral

## COMPOSICIÓN

Cada comprimido recubierto contiene:

Hierro aminoquelado, equivalente a hierro elemental ..... 30 mg

Acido fólico ..... 1 mg

Cianocobalamina (vitamina B12)..... 0.1 mg

Excipientes, c.s.

## PROPIEDADES

FERROAMINO® contiene hierro aminoquelado, combinado con ácido fólico y vitamina B12. El hierro aminoquelado se caracteriza por una notable absorción, además que los alimentos no interfieren en su absorción, su toxicidad es menor y no ocasiona reacciones adversas gastrointestinales.

## INDICACIONES

FERROAMINO® se utiliza para la profilaxis y tratamiento de la anemia por deficiencia de hierro. Anemia ferropénica, tal como en: hemorragia crónica, anemia microcítica hipocrómica, por incremento de la demanda de hierro (embarazo y primera infancia), dieta inadecuada o malabsorción.

## POSOLOGIA Y FORMA CORRECTA DE ADMINISTRACIÓN

Siga exactamente las instrucciones de administración de FERROAMINO® indicadas por su médico.

**Adultos y niños mayores de 12 años:** 1 comprimido al día durante uno a dos meses, según criterio médico.

**Dosis recomendada para uso profiláctico:** 1 a 2 comprimidos por semana.

## CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad al hierro o alguno de sus componentes. No debe utilizarse en pacientes con anemia perniciosa. Junto con hierro parenteral. En casos de úlcera duodenal, carcinoma gástrico o colitis ulcerosa.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Aunque el hierro aminoquelado es menos tóxico que el sulfato ferroso, es importante mantenerlo fuera del alcance de los niños. Evitar una sobredosis por peligro de intoxicación aguda de hierro.

Los productos lácteos, pan y cereales integrales, preparados de calcio o antiácidos, pueden reducir la absorción de hierro.

## INTERACCIONES

Deben evitarse las siguientes combinaciones:

Doxiciclina, Sales de hierro, AINEs, Antiácidos, Fluoroquinolonas, Hormonas tiroideas, Levodopa, Metildopa, Penicilamina y Tetraciclina.

## EFFECTOS SECUNDARIOS

En la mayor parte de los casos, las reacciones adversas afectan principalmente el aparato digestivo. La frecuencia de aparición de estos efectos aumenta con la dosis.

Frecuentemente (10 – 25%): gastritis y dolor abdominal, hiperacidez gástrica, dolor epigástrico, náuseas, vómitos, diarrea, estreñimiento.

Dermatológicas: La aparición de erupciones exantemáticas es poco frecuente.

## INTOXICACIÓN Y SU TRATAMIENTO

En caso de sobredosis o ingestión accidental, consulte inmediatamente a su médico o farmacéutico y acuda al hospital más cercano. Lleve consigo el medicamento que no haya tomado y el envase o el prospecto para que el médico o la persona que le atienda en urgencias pueda identificar fácilmente el medicamento que ha tomado.

Los primeros signos de toxicidad aguda de hierro son diarrea, que a veces contiene sangre; fiebre, náuseas severas, calambres o dolor de estómago agudo, vómitos severos. El tratamiento inmediato es primordial.

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Consérvese a temperatura inferior a 30° C.

## PRESENTACIONES

Caja con 30 comprimidos recubiertos.

**Producto medicinal mantener fuera del alcance de los niños.  
Venta libre.**



Fabricado por:  
RICHAM Internacional S.A. - Guatemala  
Para: MOBA, S.A. - Guatemala