

Falcifor Ferro

Acido fólico
Complejo polimaltosado férrico

COMPRIMIDOS

ANTI-ANEMICO

COMPOSICION

Cada comprimido contiene:

Acido fólico 1 mg
Complejo polimaltosado férrico 220 mg
(Eq. a 60 mg de hierro elemental)
Excipientes, c.s.

PROPIEDADES

Es un hematinico de simple posología, que por las características de sus componentes ofrece múltiples ventajas en el manejo de las anemias, tanto ferroprivas como megaloblásticas.

En las anemias megaloblásticas por déficit de folatos, la administración de ácido fólico produce una reversión del cuadro hematológico con su respuesta reticulocitaria, aumento de eritrocitos y hemoglobina, así como desaparición de la hiperplasia medular, dando como resultado una mejoría clínica en el paciente al desaparecer los síntomas propios de las anemias.

El ácido fólico juega un papel muy importante en la reproducción de los eritrocitos, ya que participa en la síntesis de pirimidina metilada.

El complejo polimaltosado férrico es una sal de hierro estable en presencia de jugo gástrico, no muestra tendencia a conjugarse con los alimentos o medicamentos, por lo que el hierro que proporciona es totalmente aprovechado por el organismo, no mancha los dientes, y no irrita la mucosa gástrica. La concentración de hierro elemental que contiene, normaliza los niveles de hemoglobina, hierro plasmático y los depósitos de hierro (ferritina).

FARMACOCINETICA

El ácido fólico administrado oralmente es casi completamente absorbido en el intestino delgado. Los folatos son transportados como 5-metilhidrofolato, convirtiéndose posteriormente en el metabolito activo que es el tetrahidrofolato dependiente de la vitamina B₁₂.

El complejo polimaltosado férrico tiene características físico-químicas bien definidas, que lo diferencian radicalmente de las sales ferrosas. Los estudios clínicos han demostrado una biodisponibilidad similar a la de las sales ferrosas convencionales. Puede tomarse con los alimentos para así prevenir un tiempo de absorción corto en el tracto gastrointestinal. A diferencia de las sales ferrosas, no se une a la albúmina ni a otras proteínas plasmáticas.

TOXICOLOGIA

No existe evidencia de toxicidad del ácido fólico en humanos ni en animales. Ninguna acción teratogénica ha sido descrita hasta el momento para las sales ferrosas, como tampoco para el complejo polimaltosado férrico.

INFORMACION CLINICA

INDICACIONES

Anemia durante el embarazo, puerperio y lactancia, anemia ferropriva componente macrocítico, anemia por deficiencia de hierro, anemia megaloblástica.

CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a los componentes de la fórmula, hemosiderosis, hemocromatosis, gastritis y úlcera péptica.

EFFECTOS INDESEABLES

A dosis terapéutica, ninguna. Ocasionalmente, como sucede con todos los componentes férricos, puede presentarse diarrea o estreñimiento transitorio, náusea, vómito y pirosis.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

Cuando existe anemia debe establecerse su naturaleza y determinar la causa de la misma.

USO EN EMBARAZO Y LACTANCIA

Durante el embarazo, está indicado para la prevención y tratamiento de deficiencia de ácido fólico y de hierro.

El ácido fólico se excreta por la leche materna.

INTERACCIONES

Existe la posibilidad de interactuar con penicilamina, tetraciclina, cloranfenicol y cimetidina.

Puede interferir con la prueba de laboratorio para buscar sangre oculta.

SOBREDOSIS

Hasta el momento, no se han reportado casos de intoxicación por sobredosis. En caso de que ocurra asistir al centro médico más cercano.

USO Y DOSIS

Salvo criterio contrario del médico, dependiendo de cada caso en particular, la dosis normal habitual es la de 1-2 comprimidos al día.

VIA DE ADMINISTRACION

Oral.

Antes de consumir este o cualquier otro medicamento, debe siempre consultar a su médico.

En caso de un marcado efecto secundario, sea este por sobredosis o reacción particular, acuda inmediatamente a su médico.

INFORMACION FARMACEUTICA

DURACION DE ESTABILIDAD

Verificar fecha de vencimiento señalada en el envase.

PRECAUCIONES ESPECIALES PARA SU CONSERVACION

Conservar a una temperatura menor o igual a los 30°C, proteger de la luz.

PRESENTACION

Caja conteniendo 5 tirillas de 6 comprimidos.

NOTA IMPORTANTE

Este producto se encuentra envasado y protegido en una adecuada y rigurosa laminación, especialmente diseñada para evitar su exposición con la luz y humedad, descartando además que por descuidos involuntarios los niños puedan acceder al mismo.

Registro Sanitario No. PRS-ME-2017-0034

Venta por receta médica.

Mantener fuera del alcance de los niños.

**Producto fabricado por
Ethical Pharmaceutical, S.R.L.
de República Dominicana
Registro Industrial 14109**