



## PROSPECTO: INFORMACIÓN PARA EL USUARIO

### SYRON 40 mg Comprimidos solubles Ferrimanitol ovoalbúmina

**Lea todo el prospecto detenidamente antes de empezar a tomar el medicamento.**

- Conserve este prospecto, ya que puede tener que volver a leerlo.
- Si tiene alguna duda, consulte a su médico o farmacéutico.
- Este medicamento se le ha recetado a usted y no debe dárselo a otras personas, aunque tengan los mismos síntomas, ya que puede perjudicarles.
- Si considera que alguno de los efectos adversos que sufre es grave o si aprecia cualquier efecto adverso no mencionado en este prospecto, informe a su médico o farmacéutico.

**Contenido del prospecto:**

1. Qué es SYRON 40 mg y para qué se utiliza
2. Antes de tomar SYRON 40 mg
3. Cómo tomar SYRON 40 mg
4. Posibles efectos adversos
5. Conservación de SYRON 40 mg
6. Información adicional

#### **1. QUÉ ES SYRON 40 mg Y PARA QUÉ SE UTILIZA**

SYRON 40 mg pertenece a un grupo de medicamentos denominados preparados orales de hierro trivalente.

SYRON 40 mg normaliza los parámetros hematológicos alterados en los estados deficitarios de hierro. SYRON 40 mg se utiliza para profilaxis de la anemia ferropénica y de los estados carenciales de hierro.

#### **2. ANTES DE TOMAR SYRON 40 mg**

**No tome SYRON 40 mg**

- Si es alérgico (hipersensible) a Ferrimanitol Ovoalbúmina o a cualquiera de los demás componentes de SYRON 40 mg.
- Si es alérgico a las proteínas del huevo
- Si padece hemosiderosis y hemocromatosis (enfermedades por depósito de hierro).
- Si tiene anemias no relacionadas con déficit de hierro, tales como anemia aplásica, hemolítica y sideroblástica.
- Si padece inflamación crónica del páncreas y cirrosis del hígado.

**Tenga especial cuidado con SYRON 40 mg**

- Si padece o ha padecido úlcera gástrica o duodenal, enfermedades inflamatorias del intestino, colitis ulcerosa o insuficiencia hepática.
- Si está tomando o va a comenzar a tomar algún medicamento antiácido, tetraciclinas, quinolonas, sales de calcio o levodopa.

Consulte a su médico si cualquiera de las circunstancias anteriormente mencionadas le hubieran ocurrido alguna vez.

### **Uso de otros medicamentos**

Informe a su médico o farmacéutico si está utilizando o ha utilizado algún medicamento recientemente, incluso los adquiridos sin receta médica.

SYRON 40 mg no se debe administrar conjuntamente con:

- Tetraciclinas o penicilamina debido a que pueden disminuir mutuamente la absorción oral.
- Sales de calcio, quinolonas (ciprofloxacina, etc.) y levodopa, porque los preparados de hierro pueden disminuir la absorción de estos medicamentos.
- Antiácidos, ya que pueden disminuir la absorción de los preparados de hierro.

La toma de cualquiera de estos medicamentos se distanciará como mínimo 2 horas de la administración de SYRON 40 mg

### **Toma de SYRON 40 mg con alimentos y bebidas**

SYRON 40 mg no debe ser administrado conjuntamente con leche ni derivados lácteos.

#### ***Embarazo y lactancia***

Consulte a su médico o farmacéutico antes de tomar cualquier medicamento.

En caso de estar embarazada o en periodo de lactancia su médico decidirá la conveniencia de utilizar este medicamento. En estudios realizados con ferrimanitol ovoalbúmina en mujeres embarazadas no se han detectado problemas para el feto.

No se dispone de datos referentes a la excreción de ferrimanitol ovoalbúmina por la leche materna.

#### **Conducción y uso de máquinas**

No se han descrito signos de afectación de la capacidad de conducir vehículos y utilizar maquinaria.

### **3. CÓMO TOMAR SYRON 40 mg**

Siga exactamente las instrucciones de administración de SYRON 40 mg indicadas por su médico. Consulte a su médico o farmacéutico si tiene dudas

Su médico le indicará la duración del tratamiento con SYRON 40 mg. No suspenda el tratamiento antes, ya que existe riesgo de recaída de la enfermedad.

La dosis normal es de 1 ó 2 comprimidos diarios después de la comida principal. Disuelva el comprimido en 100 ml ó 200 ml de agua y agite hasta conseguir una disolución uniforme. La solución debe ingerirse inmediatamente.

Si estima que la acción de SYRON 40 mg es demasiado fuerte o débil, comuníquese a su médico o farmacéutico.

#### **Si toma más SYRON 40 mg de lo que debiera**

Si ha tomado más SYRON 40 mg del recomendado, consulte inmediatamente a su médico o farmacéutico, o llame al Servicio de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.

### **Si olvidó tomar SYRON 40 mg**

En caso de que haya olvidado una dosis, tome otra tan pronto como sea posible y continúe con el horario habitual. No tome una dosis doble para compensar las dosis olvidadas. Podrían observarse síntomas de irritación gastrointestinal con náuseas y vómitos.

### **Si interrumpe el tratamiento con SYRON 40 mg**

Su médico le indicará la duración del tratamiento con SYRON 40 mg. No suspenda el tratamiento antes, aunque se encuentre mejor.

Si tiene cualquier otra duda sobre el uso de este producto, pregunte a su médico o farmacéutico.

## **4. POSIBLES EFECTOS ADVERSOS**

Al igual que todos los medicamentos, SYRON 40 mg puede producir efectos adversos, aunque no todas las personas los sufran.

Ocasionalmente, han sido descritas molestias digestivas (dolor de estómago, náuseas, estreñimiento o diarrea), que suelen desaparecer al disminuir la dosis administrada o, en su caso, tras la suspensión del tratamiento. Deposiciones con pigmentación negra.

Si considera que alguno de los efectos adversos que sufre es grave o si aprecia cualquier efecto adverso no mencionado en este prospecto, informe a su médico o farmacéutico.

## **5. CONSERVACIÓN DE SYRON 40 mg**

Mantener fuera del alcance y de la vista de los niños.

No se precisan condiciones especiales de conservación. Conserve SYRON 40 mg en su envase original.

No utilice SYRON 40 mg después de la fecha de caducidad indicada en el envase después de CAD. La fecha de caducidad es el último día del mes que se indica.

Los medicamentos no se deben tirar por los desagües ni a la basura. Deposite los envases y los medicamentos que no necesita en el Punto Sigre  de la farmacia. En caso de duda pregunte a su farmacéutico cómo deshacerse de los envases y de los medicamentos que no necesita. De esta forma ayudará a proteger el medio ambiente

## **6 INFORMACIÓN ADICIONAL**

### **Composición de SYRON 40 mg**

El principio activo es ferrimanitol ovoalbúmina. Cada comprimido contiene 300 mg (aprox.) de ferrimanitol ovoalbúmina (equivalente a 40 mg de Fe<sup>3+</sup>).

- Los demás componentes son: manitol, croscarmelosa sódica, polivinil pirrolidona, estearil fumarato sódico, estearato de magnesio, hidroxipropil celulosa, esencia de café, glicina, sacarina sódica y pearlitol 200 SD.



### **Aspecto del producto y contenido del envase**

SYRON 40 mg se presenta en forma de comprimidos oblongos y de color blanco con gotas marrones. Cada envase contiene 30 comprimidos.

### **Titular de la autorización de comercialización y Responsable de la fabricación**

#### **Titular**

MABO-FARMA  
Ctra. M-300, Km 30,500  
28802 Alcalá de Henares  
Madrid

#### **Responsable de la fabricación**

TEDEC-MEIJİ FARMA, S.A.  
Ctra. M-300, Km 30,500  
28802 Alcalá de Henares  
Madrid

### **Este prospecto ha sido aprobado en Abril de 2011**

La información detallada y actualizada de este medicamento está disponible en la página web de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS) <http://www.aemps.es>