

<b>Nombre:</b> Famotidina (II) desde 20mg <b>Condición de venta:</b> con receta médica <b>Clasificación:</b> antiulceroso <b>Disponible en:</b>	<b>Nombres de marca:</b>
--	--------------------------

Lea cuidadosamente este folleto antes de la administración de este medicamento.

Contiene información importante acerca de su tratamiento. Si tiene cualquier duda o no está segura de algo pregunte a su médico o farmacéutico. Guarde este folleto puede necesitar leerlo nuevamente

- **Composición y presentación:**
- **Principio Activo:**
- **Excipientes:**

### 1.- ¿Para qué se usa?

Este medicamento es usado en:

- ❖ Profilaxis y tratamiento de ulcera duodenal y tratamiento de ulcera gástrica.
- ❖ Tratamiento de estados hipersecretorios gástricos.
- ❖ Tratamiento de síndrome de Zollinger-Ellison.
- ❖ Tratamiento de mastocitosis sistémica.
- ❖ Ulcera gástrica benigna y de la enfermedad por reflujo gastroesofágico.

### 2.- Administración (oral)

#### - Rango y frecuencia

El médico debe indicar la posología y el tipo de tratamiento a su caso particular, no obstante la dosis usual recomendada es:

- ❖ Úlcera Péptica:
  - Tratamiento: 40 mg. una vez al día antes de acostarse o 20 mg. cada 12 horas.
  - Profilaxis de úlcera duodenal recurrente: 20 mg. al acostarse.
- ❖ Estados hipersecretorios gástricos, síndrome de Zollinger-Ellison, mastocitosis sistémica: 20 mg. cada 6 horas, ajustando la dosificación según necesidades y por el tiempo que su médico indique.
- ❖ Úlcera gástrica benigna activa: 40 mg. una vez al día, antes de acostarse.

#### - Consejo de cómo administrarlo

Puede tomarlo con leche.

#### - Uso prolongado

Debe tomar este medicamento bajo control médico.

### 3.- Precauciones

#### - Mayores de 60 años

Las reacciones adversas pueden ser mayores y más severas en pacientes ancianos.

#### - Consumo de alcohol

Evite el consumo de alcohol, ya que este puede aumentar las molestias estomacales.

#### - Manejo de vehículos

Este medicamento puede causar en algunas personas mareos y / o disminuir sus capacidades mentales para reaccionar frente a **imprevistos**. Asegúrese del efecto que ejerce este medicamento sobre usted antes de manejar un vehículo o maquinaria peligrosa o realizar cualquier otra actividad riesgosa.

#### - Embarazo

Este medicamento puede causar daño al **feto**, usted debe consultar al médico, antes de usar este medicamento si está embarazada.

#### - Lactancia

Este medicamento pasa a la leche materna y puede afectar al lactante. Converse con su médico la conveniencia de seguir el tratamiento o dejar de amamantar.

#### - Lactantes y niños

En general no se utiliza en lactantes y niños menores de 16 años. Su pediatra debe evaluar el **riesgo / beneficio** de su administración.

#### - Precauciones especiales

Si después de unos días, sus síntomas no mejoran o empeoran debe consultar con su médico.

Se debe evitar fumar cigarrillos durante el tratamiento con famotidina, ya que este junto con el alcohol aumentan la acidez estomacal y pueden interferir con el efecto del medicamento.

Los pacientes que tienen un deterioro en su función renal requieren que la dosis de medicamento sea ajustada, hable con su médico si va a tomar este medicamento y tiene esta patología.

#### **4.- Usted no debe tomar este medicamento en los siguientes casos:**

Cuando ha presentado síntomas de alergia al medicamento o a alguno relacionado con él como ranitidina, cimetidina, etc.

Si ha presentado síntomas de alergia a alguno de los excipientes de la formulación.

#### **5.- Interacciones**

##### - Medicamentos

Usted debe informar a su médico de todos los medicamentos que está tomando, ya sea con o sin receta. En este caso se han descrito las interacciones con los siguientes medicamentos: ketoconazol, ya que se puede disminuir la acción de este último, antiácidos.

##### - Enfermedades

Usted debe consultar a su médico, antes de tomar cualquier medicamento si presenta una enfermedad al hígado, riñón, **cardiovascular** o cualquier otra enfermedad crónica y severa. En el caso particular de este medicamento, si padece de enfermedades a los riñones o fenilcetonuria.

##### - Alimentos

Algunas bebidas ácidas, jugos cítricos, y otro tipo de comidas y líquidos ácidos pueden hacer menos efectiva la acción de famotidina.

#### **6.- Efectos adversos**

Existen efectos que se presentan rara vez, pero son severos y en caso de presentarse debe acudir en forma inmediata al médico:: reacción alérgica, ritmo irregular del corazón (palpitaciones), o disminución en el ritmo de este; problemas severos a la sangre, como **hemorragias**, moretones, fiebre, escalofríos, orina de color oscuro o heces pálidas, y mayor susceptibilidad a las infecciones.

#### - Otros efectos

Pueden presentarse otros efectos que habitualmente no necesitan atención médica, los cuales pueden desaparecer durante el tratamiento, a medida que su cuerpo se adapta al medicamento. Sin embargo consulte a su médico si cualquiera de estos efectos persisten o se intensifican: dolor de cabeza, fatiga, somnolencia, mareos, náusea, dolor abdominal, diarrea, **constipación**, visión borrosa, disminución del deseo o función sexual, insomnio.

#### 7. - Sobredosis

Los síntomas de sobredosis corresponden a una intensificación de los efectos adversos descritos, tales como: confusión, aumento en el ritmo del corazón, dificultad para respirar, delirio. Debe recurrir a un centro asistencial para evaluar la gravedad de la **intoxicación** y tratarla adecuadamente, llevando el envase del medicamento que se ha tomado.

#### 8. - Condiciones de almacenamiento:

Mantener lejos del alcance de los niños, mantener en su envase original, protegido del calor y humedad a temperaturas inferiores a los 30°C.

No usar este producto después de la fecha de vencimiento indicada en el envase.

#### **No repita el tratamiento sin consultar antes con el médico**

No recomiende este medicamento a otra persona.