

## **Prospecto: información para el usuario.**

### **Gabapentina Aurobindo 600 mg comprimidos recubiertos con película EFG**

**Lea todo el prospecto detenidamente antes de empezar a tomar este medicamento, porque contiene información importante para usted.**

- 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 solamente a usted y no debe dárselo a otras personas, aunque tengan los mismos síntomas que usted, ya que puede perjudicarles.
- Si experimenta efectos adversos, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de efectos adversos que no aparecen en este prospecto. Ver sección 4.

#### **Contenido del prospecto**

1. Qué es Gabapentina Aurobindo y para qué se utiliza
2. Qué necesita saber antes de empezar a tomar Gabapentina Aurobindo
3. Cómo tomar Gabapentina Aurobindo
4. Posibles efectos adversos
5. Conservación de Gabapentina Aurobindo
6. Contenido del envase e información adicional

#### **1. Qué es Gabapentina Aurobindo y para qué se utiliza**

Gabapentina Aurobindo pertenece a un grupo de medicamentos que se utilizan para tratar la epilepsia y el dolor neuropático periférico (dolor de larga duración causado por daño en los nervios).

El principio activo de Gabapentina Aurobindo es gabapentina.

Gabapentina se usa para tratar:

- Ciertas clases de epilepsia (crisis que están inicialmente limitadas a ciertas partes del cerebro, tanto si la crisis se extiende a otras partes del cerebro o no). El médico que le trate a usted o a su hijo de 6 años de edad le recetará gabapentina para ayudar a tratar la epilepsia cuando el tratamiento actual no controle totalmente la enfermedad. Usted o su hijo de 6 años de edad o mayor deben tomar gabapentina en combinación con el tratamiento actual a menos que se le indique de otra manera. También se puede administrar como único fármaco en el tratamiento de adultos y niños mayores de 12 años.
- Dolor neuropático periférico (dolor de larga duración causado por daño en los nervios). Hay diversas enfermedades que pueden causar dolor neuropático periférico (principalmente en piernas y/o brazos), como la diabetes o el herpes zóster. La sensación de dolor se podría describir como calor, quemazón, palpitaciones, dolor punzante, dolor agudo, espasmos, dolor continuo, hormigueo, entumecimiento y sensación de pinchazos, etc.

#### **2. Qué necesita saber antes de empezar a tomar Gabapentina Aurobindo**

##### **No tome Gabapentina Aurobindo**

- Si es alérgico a gabapentina o a alguno de los demás componentes de este medicamento (incluidos en la sección 6).

##### **Advertencias y precauciones**

Consulte a su médico o farmacéutico antes de empezar a tomar Gabapentina Aurobindo.

- Si padece problemas de riñón, su médico le puede recetar una dosis diferente.
- Si está en tratamiento con hemodiálisis (para eliminar productos de desecho debido a fallo del riñón), comunique a su médico si desarrolla dolor y/o debilidad en los músculos.
- Si desarrolla síntomas como dolor de estómago persistente, se siente mareado o se marea, avise a su médico inmediatamente, ya que estos síntomas pueden corresponder a una pancreatitis aguda (inflamación de páncreas).
- Si padece un trastorno del sistema nervioso o un trastorno respiratorio o si tiene más de 65 años, es posible que su médico le prescriba una dosis diferente.

Se han notificado casos de abuso y de dependencia de la gabapentina a partir de la experiencia post-comercialización. Hable con su médico si tiene antecedentes de abuso o dependencia.

Un pequeño número de personas tratadas con antiepilépticos tales como gabapentina ha tenido pensamientos de hacerse daño o de matarse. Si en algún momento tuviera estos pensamientos contacte inmediatamente con su médico.

### **Información importante sobre reacciones adversas potenciales**

Un pequeño número de personas que toman Gabapentina Aurobindo desarrollan una reacción alérgica o una reacción cutánea potencialmente grave, que pueden convertirse en problemas más graves si no son tratadas. Es necesario que conozca los síntomas y que los tenga en cuenta mientras esté tomando Gabapentina Aurobindo.

### **Lea la descripción de estos síntomas en la sección 4 de este prospecto**

*Contacte con su médico inmediatamente si experimenta cualquiera de los siguientes síntomas después de tomar este medicamento ya que pueden ser graves.*

Debilidad muscular, sensibilidad o dolor a la palpación y especialmente, si al mismo tiempo se encuentra mal o tiene fiebre, podría ser debido a una ruptura anormal de las fibras musculares que puede dar lugar a problemas en los riñones y poner en peligro su vida. Puede que también experimente decoloración de la orina, y cambios en los resultados de los análisis de sangre (aumento significativo de la creatinfosfoquinasa en sangre). Si experimenta cualquiera de estos signos o síntomas, por favor contacte inmediatamente con su médico.

### **Otros medicamentos y Gabapentina Aurobindo**

Informe a su médico o farmacéutico si está utilizando, ha utilizado recientemente o pudiera tener que utilizar cualquier otro medicamento. En especial, informe a su médico (o farmacéutico) si está tomando o ha tomado recientemente cualquier medicamento para las convulsiones, los trastornos del sueño, la depresión, la ansiedad o cualquier otro problema neurológico o psiquiátrico.

### Medicamentos que contienen opioides como la morfina:

Si usted está tomando algún medicamento que contenga opioides (como la morfina), informe a su médico o farmacéutico ya que los opioides pueden aumentar el efecto de Gabapentina Aurobindo. Además, la combinación de Gabapentina Aurobindo con opioides puede ocasionar somnolencia, sedación, disminución de la respiración o la muerte.

### Antiácidos para indigestión:

Si toma Gabapentina Aurobindo al mismo tiempo que antiácidos que contienen aluminio o magnesio, se puede reducir la absorción en el estómago de Gabapentina Aurobindo. Se recomienda por tanto que Gabapentina Aurobindo se tome al menos dos horas después de tomar un antiácido.

#### Gabapentina Aurobindo:

- No se espera que interaccione con otros medicamentos antiepilépticos o con la píldora anticonceptiva oral.
- Puede interferir en algunos ensayos de laboratorio, por lo que si necesita un análisis de orina, informe a su médico o al hospital que está tomando gabapentina.

#### **Toma de Gabapentina Aurobindo con alimentos, bebidas y alcohol**

Gabapentina Aurobindo puede tomarse con o sin alimentos.

#### **Embarazo, lactancia y fertilidad**

##### Embarazo

No debe tomar Gabapentina Aurobindo durante el embarazo a menos que su médico se lo haya indicado. Se debe utilizar un método anticonceptivo eficaz en mujeres en edad fértil.

No hay estudios específicos del uso de gabapentina en mujeres embarazadas, pero en el caso de otros medicamentos empleados para tratar convulsiones se ha comunicado un aumento del riesgo de daño fetal, en particular cuando se emplea al mismo tiempo más de un medicamento para tratar las crisis. Por tanto, siempre que sea posible y sólo bajo consejo médico, debe intentar tomar durante el embarazo tan sólo un medicamento para las convulsiones.

Informe a su médico inmediatamente si se queda embarazada, si piensa que podría estarlo o si planea quedarse embarazada mientras está tomando Gabapentina Aurobindo. No deje bruscamente de tomar este medicamento ya que esto puede originar una anticipación de la crisis, lo que podría tener serias consecuencias tanto para usted como para su bebé.

##### Lactancia

Gabapentina, el principio activo de Gabapentina Aurobindo, pasa a la leche materna. No se recomienda dar el pecho mientras esté tomando Gabapentina Aurobindo, ya que se desconoce el efecto sobre el bebé.

Si está embarazada o en periodo de lactancia, cree que podría estar embarazada o tiene intención de quedarse embarazada, consulte a su médico o farmacéutico antes de utilizar este medicamento.

##### Fertilidad

No hay efectos sobre la fertilidad en los estudios en animales.

#### **Conducción y uso de máquinas**

Gabapentina Aurobindo puede producir mareo, somnolencia y cansancio. No debe conducir, manejar maquinaria pesada ni practicar otras actividades potencialmente peligrosas hasta que se sepa si este medicamento afecta a su capacidad para realizar estas actividades.

### **3. Cómo tomar Gabapentina Aurobindo**

Siga exactamente las instrucciones de administración de este medicamento indicadas por su médico. En caso de duda, consulte de nuevo a su médico o farmacéutico.

Su médico determinará qué dosis es la adecuada para usted.

## **Epilepsia, la dosis recomendada es:**

### Adultos y adolescentes:

Tome el número de comprimidos que le haya indicado su médico. Normalmente su médico le irá incrementando su dosis gradualmente. La dosis inicial será generalmente de 300 a 900 mg al día. A partir de ahí, la dosis podrá incrementarse según le indique su médico hasta una dosis máxima de 3.600 mg al día, que se divide en tres tomas iguales, por ejemplo, una por la mañana, otra al mediodía y otra por la noche.

### Niños de 6 años o más:

Su médico decidirá la dosis a administrar a su hijo en función del peso del niño. El tratamiento comenzará con una dosis inicial baja que será aumentada gradualmente durante un periodo aproximado de 3 días. La dosis normal para controlar la epilepsia es de 25-35 mg por kg al día. La dosis normalmente se administra mediante ingesta de los comprimidos, repartida en 3 tomas iguales al día normalmente una por la mañana, otra al mediodía y otra por la noche.

**No se recomienda el uso de Gabapentina Aurobindo en niños menores de 6 años de edad.**

## **Dolor neuropático periférico, la dosis recomendada es:**

### Adultos:

Tome el número de comprimidos que le haya indicado su médico. Normalmente su médico le irá incrementando su dosis gradualmente. La dosis inicial será generalmente de 300 a 900 mg al día. A partir de ahí, la dosis podrá incrementarse según le indique su médico hasta una dosis máxima de 3.600 mg al día, que se divide en tres tomas iguales, por ejemplo, una por la mañana, otra al mediodía y otra por la noche.

## **Si usted tiene problemas en los riñones o está siendo hemodializado**

Su médico puede prescribir otro régimen de dosificación y/o dosis diferentes si usted tiene problemas en los riñones o está siendo hemodializado.

**Si fuera un paciente de edad avanzada (de más de 65 años de edad), debe tomar Gabapentina Aurobindo de manera normal excepto si tuviera problemas en el riñón.**

Su médico puede prescribir otro régimen de dosificación o dosis diferentes si usted tiene trastornos de riñón.

Si considera que el efecto de Gabapentina Aurobindo es demasiado fuerte o débil, comuníquese a su médico o farmacéutico lo antes posible.

## **Método de administración**

Gabapentina Aurobindo es de uso oral. Trague los comprimidos con abundante agua.

El comprimido se puede partir en dosis iguales.

Continúe tomando Gabapentina Aurobindo hasta que su médico le diga que deje de tomarlo.

## **Si toma más Gabapentina Aurobindo de la que debe**

Dosis superiores a las recomendadas pueden provocar un incremento de los efectos adversos, incluyendo pérdida del conocimiento, mareo, visión doble, habla arrastrada, adormecimiento y diarrea.

En caso de sobredosis o ingestión accidental, consulte inmediatamente a su médico, farmacéutico o llame al Servicio de Información Toxicológica (teléfono 91-562.04.20), indicando el medicamento y la cantidad ingerida. Lleve consigo cualquier comprimido que le quede, junto con el envase y la etiqueta de manera que el hospital pueda identificar fácilmente el medicamento que ha tomado.

#### **Si olvidó tomar Gabapentina Aurobindo**

Si olvidó tomar una dosis, tómela tan pronto como se acuerde a menos que sea el momento de la siguiente dosis. No tome una dosis doble para compensar las dosis olvidadas.

#### **Si interrumpe el tratamiento con Gabapentina Aurobindo**

No deje de tomar Gabapentina Aurobindo a menos que su médico se lo diga. Si va a dejar el tratamiento, esto debe hacerse de forma gradual durante un mínimo de una semana. Si usted deja de tomar Gabapentina Aurobindo bruscamente o antes de que se lo indique su médico, hay un aumento en el riesgo de convulsiones.

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

#### **4. Posibles efectos adversos**

Al igual que todos los medicamentos, este medicamento puede tener efectos adversos, aunque no todas las personas los sufran.

#### **Contacte con su médico inmediatamente si tuviera alguno de los siguientes síntomas después de tomar este medicamento ya que pueden ser graves:**

- Reacciones graves de la piel que pueden requerir atención inmediata, tales como: hinchazón de labios y cara, erupción y enrojecimiento de la piel y/o pérdida de pelo (estos síntomas pueden deberse a una reacción alérgica grave).
- Dolor de estómago persistente, encontrarse mal y sensación de malestar ya que estos síntomas pueden deberse a una pancreatitis aguda (inflamación del páncreas).
- Gabapentina Aurobindo puede producir una reacción alérgica grave o potencialmente mortal que puede afectar a la piel u otras partes del cuerpo, como hígado o células sanguíneas. Puede o no haber aparecido erupción cuando se llega a este tipo de reacción. Esto puede requerir suspender gabapentina o incluso su hospitalización.
- Problemas para respirar que, si son graves, puede necesitar atención médica de urgencia para seguir respirando con normalidad.

Contacte con su médico inmediatamente si tiene alguno de los siguientes síntomas:

- erupción cutánea,
- urticaria,
- fiebre,
- inflamación de las glándulas, que no desaparece,
- hinchazón de los labios y la lengua,
- color amarillento de la piel o del blanco de los ojos,
- sangrado o moratones inusuales,
- fatiga o debilidad severas,
- dolor muscular inesperado,
- infecciones frecuentes.

Estos síntomas pueden ser los primeros signos de una reacción grave. Deberá examinarle un médico para decidir si debe continuar tomando Gabapentina Aurobindo.

Si estuviera en tratamiento con hemodiálisis informe a su médico si tuviera dolor y/o debilidad muscular.

**Otros efectos adversos incluyen:**

**Muy frecuentes** (pueden afectar a más de 1 de cada 10 personas)

- Infección viral.
- Sensación de sueño, mareo, falta de coordinación.
- Sensación de cansancio, fiebre.

**Frecuentes** (pueden afectar hasta a 1 de cada 10 personas)

- Neumonía, infección respiratoria, infección urinaria, inflamación de oído u otras infecciones.
- Bajo recuento de células blancas de la sangre.
- Anorexia, aumento del apetito.
- Sentimientos de enfado hacia otros, confusión, cambios de humor, depresión, ansiedad, nerviosismo, dificultad al pensar.
- Convulsiones, sacudidas, dificultad al hablar, pérdida de memoria, temblor, dificultad para dormir, dolor de cabeza, sensibilidad en la piel, disminución de las sensaciones, dificultad en la coordinación, movimientos inusuales de los ojos, aumento, disminución o ausencia de reflejos.
- Visión borrosa, visión doble.
- Vértigo.
- Aumento de la tensión arterial, enrojecimiento o dilatación de los vasos sanguíneos.
- Dificultad al respirar, bronquitis, dolor de garganta, tos, sequedad nasal.
- Vómitos (encontrarse mal), náuseas (sentirse mal), problemas con los dientes, encías inflamadas, diarrea, dolor de estómago, indigestión, estreñimiento, sequedad de boca o de garganta, flatulencia.
- Hinchazón de la cara, cardenales, erupción, picor, acné.
- Dolor articular, dolor muscular, dolor de espalda, tirones.
- Dificultad en la erección (impotencia).
- Hinchazón en las piernas y brazos, dificultad al andar, debilidad, dolor, sensación de malestar, síntomas similares a los de la gripe.
- Disminución de células blancas de la sangre, aumento de peso.
- Sobredosis accidentales, fracturas, rozaduras.

Además, en los ensayos clínicos en niños se notificaron como efectos adversos frecuentes el comportamiento agresivo y los movimientos espasmódicos.

**Poco frecuentes** (pueden afectar hasta a 1 de cada 100 personas)

- Agitación (estado de falta de descanso crónico y movimientos involuntarios sin propósito aparente).
- Reacciones alérgicas como habones.
- Disminución del movimiento.
- Aceleración del latido del corazón.
- Dificultad al tragar.
- Hinchazón que puede afectar a la cara, el tronco y las extremidades.
- Resultados anormales en los análisis de sangre que pueden indicar problemas en el hígado.
- Caídas.
- Daño mental progresivo.
- Aumento de los niveles de glucosa en sangre (observado con mayor frecuencia en pacientes con diabetes).

**Raras** (pueden afectar hasta a 1 de cada 1000 personas)

- Pérdida de consciencia.
- Disminución de los niveles de glucosa en sangre (observada con mayor frecuencia en pacientes con diabetes).
- Problemas para respirar, respiración superficial (depresión respiratoria).

## **Tras la comercialización de gabapentina se han notificado los siguientes efectos adversos:**

### **Frecuencia no conocida: (no puede estimarse a partir de los datos disponibles)**

- Descenso de plaquetas (células de coagulación de la sangre).
- Pensamientos suicidas, alucinaciones.
- Problemas de movimientos anormales tales como contorsiones, sacudidas y rigidez.
- Zumbido en los oídos.
- Un grupo de efectos adversos que pueden incluir inflamación de nódulos linfáticos (pequeños bultos sobresalientes aislados bajo la piel), fiebre, erupción e inflamación sucediendo todos ellos a la vez.
- Aspecto amarillento de piel y ojos (ictericia), inflamación del hígado.
- Fallo renal agudo, incontinencia.
- Aumento del tejido de las mamas, crecimiento de las mamas.
- Efectos adversos tras la interrupción brusca del tratamiento con gabapentina (ansiedad, dificultad para dormir, sensación de mareo, dolor y sudoración), dolor de pecho.
- Ruptura de las fibras musculares (rabdomiólisis).
- Cambios en los resultados de los análisis de sangre (creatinfosfoquinasa elevada).
- Problemas con la actividad sexual, como la incapacidad de alcanzar el orgasmo y la eyacuación retardada.
- Bajos niveles de sodio en sangre.
- Anafilaxia (reacción alérgica grave, potencialmente mortal, que incluye dificultad al respirar, hinchazón de los labios, la garganta y la lengua e hipotensión que requiere tratamiento médico urgente).

### **Comunicación de efectos adversos**

Si experimenta cualquier tipo de efecto adverso, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de posibles efectos adversos que no aparecen en este prospecto. También puede comunicarlos directamente a través del Sistema Español de Farmacovigilancia de Medicamentos de Uso Humano:


<https://www.notificaram.es>. Mediante la comunicación de efectos adversos usted puede contribuir a proporcionar más información sobre la seguridad de este medicamento.

## **5. Conservación de Gabapentina Aurobindo**

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

No utilice este medicamento después de la fecha de caducidad que aparece en el envase después de CAD. La fecha de caducidad es el último día del mes que se indica.

No conservar a temperatura superior a 25°C.

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. Pregunte a su farmacéutico cómo deshacerse de los envases y de los medicamentos que ya no necesita. De esta forma, ayudará a proteger el medio ambiente.

## **6. Contenido del envase e información adicional**

### **Composición de Gabapentina Aurobindo**

- El principio activo es gabapentina.  
Cada comprimido recubierto con película contiene 600 mg de gabapentina.
- Los demás componentes (excipientes) son:

*Núcleo:* Almidón de maíz, crospovidona (tipo A), copovidona (VA 64), celulosa microcristalina (KG-1000), celulosa microcristalina (PH-102), estearato de magnesio.

*Recubrimiento:* Hidroxipropilcelulosa, talco.

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

Comprimido recubierto con película.

Gabapentina Aurobindo 600 mg comprimidos recubiertos con película EFG son comprimidos recubiertos con película, de color blanco, de forma elíptica, biconvexos, con una ranura honda en ambas caras, con la letra “D” y el número “24” impresos en una cara a ambos lados de la ranura y sin imprimir por la otra cara.

Gabapentina Aurobindo 600 mg comprimidos recubiertos con película está disponible en

- Blíster de poliamida/aluminio/PVC y lámina de aluminio conteniendo 10, 20, 30, 50, 60, 90, 100, 200 y 500 (envase clínico) comprimidos recubiertos con película.
- Frasco de polietileno de alta densidad (PEAD) conteniendo 20 y 500 comprimidos recubiertos con película.

Puede que solamente estén comercializados algunos tamaños de envases.

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

#### Titular de la autorización de comercialización

Laboratorios Aurobindo, S.L.U.  
c/ Hermosilla 11, 4º A  
28001 Madrid (España)

#### Responsable de la fabricación

APL Swift Services (Malta) Limited  
HF26, Hal Far Industrial Estate, Hal Far,  
Birzebbugia, BBG 3000  
Malta

### **Este medicamento está autorizado en los estados miembros del Espacio Económico Europeo con los siguientes nombres:**

Alemania:	Gabapentin Aurobindo 600 mg Filmtabletten
España:	Gabapentina Aurobindo 600 mg comprimidos recubiertos con película EFG
Francia:	GABAPENTINE ARROW GENERIQUES 600 mg, comprimé pelliculé
Países Bajos:	Gabapentine Aurobindo 600 mg filmomhulde tabletten
Portugal:	Gabapentina Aurobindo 600 mg comprimidos revestidos por película
Reino Unido:	Gabapentin Milpharm 600 mg film-coated tablets

### **Fecha de la última revisión de este prospecto: Noviembre 2022**

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