

# LEVOXIDAL 750

Levofloxacino 750 mg  
Tabletas Recubiertas

Antibacteriano  
**COMPOSICIÓN**

Cada tableta recubierta contiene:  
Levofloxacino..... 750 mg  
(Como Levofloxacino Hemihidrato)

Excipientes c. p. .... 1 Tableta recubierta

## INDICACIONES Y USOS

Debido a que las fluoroquinolonas incluyendo LEVOXIDAL 750, se han asociado con reacciones adversas graves y para algunos pacientes la (sinusitis bacteriana aguda y/o exacerbación bacteriana aguda de la bronquitis crónica y/o infecciones del tracto urinario no complicadas) es auto limitante, se recomienda reservar LEVOXIDAL 750 para el tratamiento de sinusitis bacteriana aguda y/o exacerbación bacteriana aguda de la bronquitis crónica y/o infecciones del tracto urinario no complicadas) en pacientes que no tienen otra alternativa de tratamiento.

LEVOXIDAL 750 es usado para el tratamiento de infecciones bacterianas en:

- Piel
- Riñones
- Tracto urinario (vejiga o próstata)
- Senos para nasales
- Pulmones

LEVOXIDAL 750 pertenece a un grupo de antibióticos llamado quinolonas que:

- Defiende el crecimiento bacteriano
- Elimina a la bacteria
- Reduce la infección

En caso de LEVOXIDAL 750 solo se debe utilizar cuando no se considere apropiado el uso de otros antibacterianos recomendados de forma habitual para el tratamiento de estas infecciones.

- Cistitis no complicada:
  - Cistitis aguda simple no complicada.
  - Cistitis aguda en mujeres.
  - Cistitis aguda simple no complicada en mujeres adultas pre-menopáusicas.
  - Cistitis recidivantes en mujeres.
- Infección del tracto urinario inferior aguda no complicada (cistitis simple).
- Exacerbación aguda de la enfermedad pulmonar obstructiva crónica:
  - Exacerbación aguda de la enfermedad pulmonar obstructiva crónica (incluyendo bronquitis crónica).
  - Exacerbación aguda de bronquitis crónica.
- Exacerbación de la enfermedad pulmonar obstructiva crónica.
- Rinosinusitis bacteriana aguda:
  - Sinusitis aguda.
  - Sinusitis bacteriana aguda.
- Otitis media aguda.
- Pielonefritis aguda e infecciones del tracto urinario complicadas.

Exacerbación aguda de la enfermedad pulmonar obstructiva crónica (incluyendo bronquitis). En el caso de LEVOXIDAL 750 solo se debe utilizar cuando no se considere apropiado el uso de otros antibacterianos recomendados de forma habitual para el tratamiento de estas infecciones.

Infecciones complicadas de piel y tejidos blandos/infecciones de piel y de la estructura de la piel complicadas. En el caso de LEVOXIDAL 750 se debe usar solo cuando se considere apropiado utilizar otros agentes antibacterianos que se recomiendan comúnmente para el tratamiento de estas infecciones.

Levofloxacino es un fármaco que actúa sobre bacterias gram positivas y gram negativas. LEVOXIDAL 750 no elimina los virus.

## ACCIÓN FARMACOLÓGICA

### Mecanismo de acción

El Levofloxacino es un agente antibacteriano sintético de amplio espectro para administración oral. El Levofloxacino es el isómero L del racemo, Ofloxacino, un agente antibacteriano de quinolona. La actividad antibacteriana de la Ofloxacina reside principalmente en el isómero L. El mecanismo de acción del Levofloxacino y otros antibacterianos de quinolona implican la inhibición de la topoisomerasa bacteriana II (ADN girasa) y la topoisomerasa IV. Las topoisomerasas son esenciales para controlar la topología del estado del ADN, y son vitales para la replicación, transcripción, reparación y recombinación del ADN.

Las fluoroquinolonas, incluida el Levofloxacino, difieren en la estructura química y el modo de acción de otros agentes antimicrobianos, como los antibióticos  $\beta$ -lactámicos, aminoglucósidos y macrólidos, por lo tanto, los microorganismos resistentes a estas últimas clases de agentes antimicrobianos pueden ser susceptibles a las fluoroquinolonas. Por ejemplo, la producción de  $\beta$ -lactamasas y las alteraciones en la unión a la penicilina. Las proteínas no tienen efecto sobre la actividad de Levofloxacino. A la inversa, los microorganismos resistentes a las fluoroquinolonas pueden ser susceptibles a otras clases de agentes antimicrobianos.

### CONTRAINDICACIONES

No use Levofloxacino si:

- Si usted tiene alguna reacción alérgica a ese fármaco o a algún otro antibiótico quinolona (como Ofprofloxacino o Moxifloxacino) o a cualquier componente de la formulación de este producto.
- Si tiene antecedentes de tendinitis (inflamación del tendón o ruptura del tendón). Esta condición causa dolor y sensibilidad en la parte externa de las articulaciones de los hombros, codos, muñecas, rodillas, talones, etc.

### ADVERTENCIAS

Antes de empezar a tomar este medicamento:

No debe tomar medicamentos antibacterianos que contengan fluoroquinolonas o quinolonas, incluido Levofloxacino, si ha experimentado alguna reacción adversa grave a cualquiera de estos fármacos al tomar una fluoroquinolona. Si este es su caso, debe informar a su médico lo antes posible.

Durante el tratamiento con este medicamento:

La inflamación y la rotura de tendones se pueden producir en las primeras 48 horas de tratamiento e incluso hasta varios meses después de interrumpir el tratamiento con Levofloxacino.

Efectos adversos graves incapacitantes, de duración prolongada, y potencialmente irreversibles:

Los medicamentos antibacterianos que contienen fluoroquinolonas o quinolonas, incluido Levofloxacino, se han asociado a efectos adversos muy raros pero graves, algunos de ellos fueron de larga duración (persistentes durante meses o años), incapacitantes o potencialmente irreversibles. Esto incluye dolor en los tendones, los músculos y las articulaciones de las extremidades superiores e inferiores, dificultad para caminar, sensaciones anómalas tales como pinchazos, hormigueo, cosquilleo, entumecimiento o quemazón (parestesia), trastornos sensitivos tales como disminución de la visión, del gusto, del olfato y de la audición, depresión, disminución de la memoria, fatiga intensa y trastornos graves del sueño.

Si experimenta cualquiera de estos efectos adversos después de tomar Levofloxacino, póngase en contacto de forma inmediata con su médico, antes de continuar con el tratamiento. Usted y su médico decidirán si continuar o no el tratamiento, considerando también el uso de un antibiótico de otra clase farmacológica.

Efectos del sistema nervioso central (SNC):

Se han notificado convulsiones en personas que toman medicamentos antibacterianos de quinolonas incluido Levofloxacino. Informe a su médico si tiene un historial de convulsiones antes de comenzar a tomar Levofloxacino. Los efectos secundarios del SNC pueden ocurrir tan pronto como se toma la primera dosis de Levofloxacino. Deje de tomar Levofloxacino de inmediato y hable con su médico de inmediato si tiene alguno de estos efectos secundarios u otros cambios en el estado de ánimo o el comportamiento: convulsiones, problemas para dormir, escuchar voces, ver cosas o sentir cosas que no existen (alucinaciones), pesadillas, sentirse mareado o con vértigo, sentirse intranquilo, sentirse más sospechoso (paranoia), temblores, pensamientos o actos suicidas, sentirse ansioso o nervioso, dolores de cabeza que no desaparecen, con o sin visión borrosa, confusión, depresión.

Reacciones adversas graves, discapacitantes y potencialmente irreversibles incluyendo tendinitis y ruptura del tendón, neuropatía periférica y efectos de sistema nervioso central:

Las fluoroquinolonas, incluyendo Levofloxacino, se han asociado con reacciones adversas graves, discapacitantes y potencialmente irreversibles, de diferentes sistemas del cuerpo que pueden ocurrir en el mismo paciente. Las reacciones adversas más frecuentes incluyendo tendinitis, ruptura del tendón, artralgia, mialgia, neuropatía periférica y efectos sobre el sistema nervioso central (alucinaciones, ansiedad, depresión, insomnio, dolores de cabeza severos y confusión). Estas reacciones adversas pueden ocurrir dentro de unas horas o semanas después de iniciar el tratamiento con Levofloxacino. Los pacientes de cualquier edad o sin factores de riesgo preexistentes han experimentado estas reacciones adversas.

Suspenda el uso de Levofloxacino inmediatamente en los primeros signos o síntomas de cualquier reacción adversa grave. Además, evite el uso de fluoroquinolonas, incluyendo Levofloxacino en pacientes que han experimentado cualquiera de estas reacciones adversas graves asociadas con fluoroquinolonas.

### REACCIONES ADVERSAS

La administración de antibióticos que contienen quinolonas y fluoroquinolonas se ha asociado a casos muy raros de reacciones adversas de larga duración (incluso meses o años) o permanentes, tales como inflamación de tendones, rotura de tendones, dolor en las articulaciones, dolor en las extremidades, dificultad para caminar, sensaciones anómalas tales como pinchazos, hormigueo, cosquilleo, quemazón, entumecimiento o dolor (neuropatía), depresión, fatiga, trastornos del sueño, disminución de la memoria y disminución de la audición, la visión, el gusto y el olfato, en algunos casos con independencia de la presencia de factores de riesgo pre-existentes.

### Aneurisma y disección aórtica

Informe a su médico si alguna vez le ha dicho que tiene un aneurisma aórtico, una inflamación de la arteria grande que lleva la sangre del corazón al cuerpo. Busque atención médica de emergencia de inmediato si siente dolor repentino en el pecho, el estómago o la espalda.

Al igual que todos los medicamentos, este medicamento puede producir efectos adversos, aunque no todas las personas los sufran. Normalmente son efectos de leves a moderados y suelen desaparecer en poco tiempo.

### Cambios en el azúcar en la sangre

Las personas que toman Levofloxacino y otros medicamentos que contienen fluoroquinolona con medicamentos orales para la diabetes o con insulina pueden tener un nivel bajo de azúcar en la sangre (hipoglucemia) y un nivel alto de azúcar en la sangre (hiperglucemia). Siga las instrucciones de su profesional médico sobre la frecuencia con la que debe controlar su nivel de azúcar en la sangre. Si tiene diabetes y tiene un nivel bajo en azúcar en la sangre mientras toma Levofloxacino, deje de tomar Levofloxacino y llame a su médico de inmediato. Es posible que deba cambiar su medicamento antibiótico.

Estos no son todas las reacciones o efectos secundarios posibles que puede sentir al tomar Levofloxacino. Si experimenta efectos secundarios que no se mencionan aquí, comuníquese con su profesional de salud.

Síntoma/efecto	Efectos adversos serios y lo que hay que hacer al respecto	
	Hablar con un profesional médico Solo si es grave	En todos los casos
<b>MUY COMUN</b>		Delenar la toma y buscar ayuda inmediatamente
Nausea	✓	
Cefalea	✓	
Diarrea (heces ligeramente blandas o acuosas)	✓	
Insomnio (ausencia de sueño)	✓	
Mareos (somonolencia, ligero aturdimiento)	✓	
Constipación (heces difíciles de eliminar)	✓	
<b>COMUNES</b>		
Molestas o dolor abdominal o estomacal	✓	
Vómitos	✓	
Dispepsia (malestar o dolor en la parte superior abdominal)	✓	
Disnea (dificultad al respirar)	✓	
Prurito (comezón)	✓	
Comenzón vaginal y descenso	✓	
Dolor de pecho	✓	
<b>RAROS</b>		
Dolor o calambres estomacal (grave)	✓	
Agitación (movimientos involuntarios)	✓	
Ampollas	✓	
Confusión	✓	
Diarrea (acuosa y severa) el cual puede contener sangre	✓	
Sensación de que otros pueden escuchar sus pensamientos o controlar su comportamiento	✓	
Fiebre	✓	
Dolor, inflamación o hinchazón en las pantorillas de las piernas, hombros, o manos, incluyendo ruptura del tendón o hinchazón (tendinitis)	✓	
Enrojecimiento e hinchazón de la piel	✓	
Ver, oír o sentir cosas que no están presentes	✓	
Sensación de ardor en la piel	✓	
Estado de ánimo grave o cambios mentales	✓	
Neuropatía (problemas en los nervios como dolor, ardor, entumecimiento o debilidad)	✓	
Rash cutáneo, escozor o enrojecimiento (foto sensibilidad), el cual puede aparecer como una erupción cutánea o quemadura solar severa	✓	
Temblo	✓	
Conducta inusual	✓	
Grave/persistente dolor de cabeza	✓	
Alteración de la visión	✓	
Agitación (temblores), ataques convulsivos (convulsiones)	✓	
Mareos agudos, desmayos	✓	
Látidos cardíacos rápidos/irregulares	✓	
Problemas de salud mental	✓	
- Ansiedad	✓	
- Confusión	✓	
- Depresión	✓	
- Sensación de agitación	✓	
- Inquietud o nerviosismo	✓	
- Pensamientos suicidas o acciones	✓	
- Alucinaciones	✓	
- Inhabilidad de pensar claramente o prestar atención	✓	
- Pérdida de memoria	✓	
- Paranoia o pérdida de percepción de la realidad	✓	

### Tendinitis y ruptura del tendón:

Las Fluoroquinolonas incluyendo Levofloxacino se han asociado con un mayor riesgo de tendinitis y ruptura del tendón en todas las edades. Esta reacción adversa frecuente implica al tendón de Aquiles, aunque también se han reportado casos en el manguito de los rotadores (hombro), mano, bíceps, pulgar y otros tendones. La tendinitis o ruptura del tendón puede ocurrir en cuestión de horas o días de comenzar el tratamiento con Levofloxacino o varios meses después de la finalización de la terapia con fluoroquinolonas. La tendinitis y ruptura del tendón puede ocurrir de forma bilateral.

El riesgo de desarrollar tendinitis y ruptura del tendón asociada a fluoroquinolonas se incrementa en pacientes mayores de 60 años de edad, en pacientes que toman corticosteroides y en pacientes con trasplante del riñón, corazón o pulmón. Otros factores que pueden aumentar de forma independiente el riesgo de ruptura del tendón incluyen la actividad física extenuante, insuficiencia renal y trastornos del tendón previos como la artritis reumatoide. La tendinitis y ruptura del tendón han ocurrido también en pacientes que toman fluoroquinolonas y que no tienen factores de riesgo mencionados. Se debe suspender el tratamiento con Levofloxacino inmediatamente si el paciente experimenta dolor, hinchazón, inflamación o ruptura del tendón. Evitar fluoroquinolonas, incluyendo Levofloxacino en pacientes que tienen antecedentes de trastornos de los tendones o han experimentado tendinitis o ruptura del tendón.

### Ruptura del tendón o hinchazón del tendón (tendinitis):

Los problemas de los tendones pueden ocurrir en personas de todas las edades que toman Levofloxacino. Los síntomas de problemas en los tendones pueden incluir: dolor e hinchazón de los tendones incluyendo la parte posterior del tobillo (Aquiles), el hombro, la mano y otros tendones.

**El riesgo de tener problemas en los tendones mientras toma Levofloxacino es mayor si usted:**

- Tiene mayor de 60 años de edad, está tomando esteroides (corticosteroides), ha tenido un trasplante de riñón, corazón o pulmón.
- Los problemas de tendón pueden ocurrir en personas que no tienen los factores de riesgo antes mencionados cuando toman Levofloxacino.
- Otros factores que pueden aumentar el riesgo de problemas de tendones pueden incluir: actividad física o ejercicio, insuficiencia renal, antecedentes de problemas en el tendón, como en personas con artritis reumatoide.

Dejar de tomar Levofloxacino de inmediato y obtener ayuda médica si nota alguno de los siguientes signos o síntomas de ruptura del tendón: escuchar o sentir un chasquido o estallido en un área del tendón, moretones justo después de una lesión en un área tendinosa, incapacidad de mover el área afectada o soportar peso.

Cambios en la sensibilidad y posibles daños en los nervios (neuropatía periférica). Pueden ocurrir daños a los nervios en los brazos, manos, piernas o pies; en personas que toman Levofloxacino. Deje de tomar Levofloxacino inmediatamente y hable con su profesional de la Salud si nota alguno de los siguientes síntomas de neuropatía periférica en sus brazos, manos, piernas o pies, dolor, entumecimiento, ardor, debilidad estrechamiento. Puede ser necesario suspender el Levofloxacino para prevenir daños permanentes del nervio.

Efectos del sistema nervioso central (SNC). Se ha notificado convulsiones en personas que toman Levofloxacino. Informe a su médico si tiene antecedentes de convulsiones antes de comenzar a tomar Levofloxacino. Los efectos secundarios del SNC pueden ocurrir incluso después de tomar la primera dosis de Levofloxacino. Deje de tomar Levofloxacino inmediatamente y hable con su profesional de salud si nota cualquiera de estos efectos secundarios u otros cambios en el estado de ánimo o comportamiento: convulsiones, problemas para dormir, escuchar voces, ver cosas o sentir cosas que no están allí (alucinaciones), pesadillas, sentirse mareado, sospechar de todas las personas (paranoia), sentirse inquieto, pensamientos o actos suicidas, temblores, dolor de cabeza que no desaparecen, con o sin visión borrosa, sentirse ansioso o nervioso, confusión, depresión.

Para ayudar a evitar los efectos secundarios y asegurar un uso adecuado, hable con un profesional de la salud antes de tomar Levofloxacino. Hable sobre cualquier problema de salud o problema que pueda tener, incluso si usted:

- Tiene problemas renales.
- Tiene epilepsia.
- Tiene o ha tenido convulsiones (convulsiones).
- Ha tenido algún problema con el ritmo cardíaco, la frecuencia cardíaca o problemas con un nivel bajo de potasio.
- Tiene diabetes y está tomando medicamentos antibióticos que pueden interferir con los niveles de azúcar en la sangre.
- Tiene una enfermedad que causa debilidad muscular (miastenia gravis).
- Experimenta cualquier síntoma de debilidad muscular, incluidas las dificultades respiratorias (por ejemplo, falta de respiración).
- Tiene antecedentes de problemas de tendones asociados con los antibióticos.
- Está embarazada o planea quedar embarazada.
- Están dando de lactar o planea hacerlo. Hable con su médico sobre cómo alimentar a su bebé mientras está tomando Levofloxacino.

### Otros advertencias que debe conocer:

#### Cambios en el nivel de azúcar sanguíneo

Medicamentos como Levofloxacino pueden hacer que los niveles de azúcar en la sangre aumenten y disminuyan en pacientes con diabetes. Se han observado casos graves de hipoglucemia (niveles bajos de azúcar en la sangre) que causaron el coma o la muerte con medicamentos como Levofloxacino. Si tiene diabetes, revise sus niveles de azúcar en la sangre con frecuencia mientras toma Levofloxacino.

Si tiene diabetes, puede desarrollarse una reacción de hipoglucemia (nivel bajo de azúcar en la sangre) con síntomas comunes como:

- Mareo.
- Hambre excesiva.
- Falta de coordinación.
- Dolor de cabeza.
- Fatiga.
- Desmayo.
- Una reacción de hiperglucemia (elevado nivel de azúcar en sangre) con síntomas comunes, como:
  - Sed excesiva.
  - Una micción excesiva.

### PRECAUCIONES

#### Efectos colaterales auto-limitantes

- Sentirse mareado
- Insomnio (dificultad para dormir)
- Pesadillas

#### Debe llamar a su médico si experimenta alguno de estos síntomas

#### Reacción alérgica.

Si desarrolla uno de los siguientes síntomas:

- Urticaria.
- Comezón.
- Erupción cutánea.
- Dificultad para respirar o tragar.
- Hinchazón de la cara, lengua o garganta.

#### Deja de tomar este medicamento y llamar a su médico

#### Opera maquinaria pesada.

Debe saber que el uso de Levofloxacino puede causar mareos. Por favor, asegúrese de que usted sabe cómo reaccionar si está conduciendo un auto.

#### Realice trabajos que requieran vigilancia mental o coordinación.

#### Exposición a la luz del sol.

No debe exponerse a la luz solar ni a la luz ultravioleta artificial mientras está tomando Levofloxacino. Use protector solar y ropa protectora si está expuesto al sol.

#### INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS

No debe exponerse a la luz solar ni a la luz ultravioleta artificial mientras está tomando Levofloxacino. Use protector solar y ropa protectora si está expuesto al sol.

Los siguientes fármacos pueden interactuar con Levofloxacino:

- Anticácidos, multivitámicos o productos que contienen metales (como Aluminio, Calcio, Hierro, Magnesio o Zinc).
- Medicamentos utilizados para las úlceras (como el Sucralfato).
- Medicamentos utilizados para la acidez estomacal o la gata (como Probenecid, Cimetidina, etc.).
- Medicamentos utilizados para el tratamiento del asma o enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) (como la Teofilina).
- Medicamentos para la artritis (medicamentos anti-inflamatorios no esteroides (AINE), como ibuprofeno, Naproxeno).
- Medicamentos para el azúcar en la sangre (como Metformina, Glizazida, Insulina, etc.).
- Medicamentos anticoagulantes (como Warfarina, etc.) que se utilizan para diluir la sangre y prevenir coágulos, pueden predisponer al desarrollo de problemas de sangrado.

Este medicamento puede interferir con ciertas pruebas de laboratorio (como la prueba de orina para detectar opiáceos), posiblemente causando resultados falsos de la prueba.

Problemas Neurológicos:		
- Ataques convulsivos	✓	
- Temblores	✓	
Elevación de la presión intracranial		
- Visión borrosa o doble	✓	
- Cefalea	✓	
- Nausea	✓	
Hipoglucemia (azúcar sanguínea baja)		
- Cambio en el estado de ánimo		
- Cambio en la visión		
- Confusión		
- Mareos		
- Látidos acelerados	✓	
- Sensación de desmayo	✓	
- Hambre		
- Inquietud		
- Sudoración		
- Debilidad		
Signos de problemas hepáticos (como náuseas/vómitos persistentes, dolor estomacal/abdominal, cansancio inusual, ojos/piel amarillentos, orina oscura)		✓

Comuníquese a su médico o farmacéutico si presenta algún síntoma o reacción adversa lo suficientemente grave como para interferir en sus actividades diarias, que no se encuentre en este inserto.

### DOSIFICACIÓN Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Debe deglutir toda la tableta entera con o sin alimentos.

Trate de tomar la tableta al mismo tiempo tome muchos líquidos mientras toma este medicamento, a menos que su médico le indique lo contrario.

No comparta este medicamento con nadie.

Los medicamentos antibacterianos como LEVOXIDAL 750 tratan solo las infecciones bacterianas. No tratan las infecciones virales. Aunque puede sentirse mejor al inicio del tratamiento, debe usarse LEVOXIDAL 750 exactamente como se le ha indicado. El uso indebido o el uso excesivo de LEVOXIDAL 750 puede llevar al crecimiento de bacterias que no serán eliminadas por este producto (resistencia). Esto significa que este medicamento puede no funcionar en el futuro.

Los medicamentos antibacterianos como LEVOXIDAL 750 tratan solo las infecciones bacterianas. No tratan las infecciones virales. Aunque puede sentirse mejor al inicio del tratamiento, debe usarse LEVOXIDAL 750 exactamente como se le ha indicado. El uso indebido o el uso excesivo de LEVOXIDAL 750 puede llevar al crecimiento de bacterias que no serán eliminadas por este producto (resistencia). Esto significa que este medicamento puede no funcionar en el futuro.

Prengítele a su farmacéutico acerca de los otros productos que toma. Algunos medicamentos afectarán la forma en que su cuerpo absorbe LEVOXIDAL 750. Tome una medicación por lo menos 2 horas antes o 2 horas después de tomar otros medicamentos. Algunos ejemplos incluyen: vitaminas/minerales (incluidos los suplementos de Hierro y Zinc) y productos que contienen Magnesio, Aluminio o Calcio (como los antiácidos, o los suplementos de Calcio).

### Dosis habitual para adultos

Debe tomar este medicamento por vía oral, según las indicaciones de su médico.

La dosis y la duración del tratamiento dependen de su función renal, condición médica y respuesta al tratamiento. Puede durar 3, 5, 7, 10, 14 o 28 días, dependiendo de su condición.

Dígame a su médico si su condición no mejora.

### Sobredosis

Si cree que ha tomado demasiado Levofloxacino, comuníquese con su profesional de la salud, o algún centro asistencial de urgencias médicas, incluso si no hay síntomas.

Los síntomas de una sobredosis pueden incluir: mareos intensos.

Si olvidó tomar una dosis, tómela tan pronto como sea posible. Si está cerca de la hora de la próxima dosis, omita la dosis olvidada y reanude su horario de dosificación habitual. No duplique la dosis para ponerse al día.

### TRATAMIENTO EN CASO DE SOBREDOSIS

Para el manejo de una sobredosis de medicamentos, comuníquese de inmediato con un Centro asistencial de control de intoxicaciones.

No utilice Levofloxacino para tratar una sobredosis de drogas. No se debe administrar carbón activado para ayudar a eliminar el fármaco no absorbido. Se recomiendan medidas generales de apoyo. Se debe observar al paciente, incluida la monitorización con ECG, y mantener una hidratación adecuada. El tratamiento debe ser de apoyo. El Levofloxacino no se elimina eficazmente mediante hemodiálisis o diálisis peritoneal.

El Levofloxacino presenta un bajo potencial de toxicidad aguda. Ratones, ratas, perros y monos mostraron los siguientes cuadros clínicos después de recibir una dosis alta de Levofloxacino: ataxia, ptosis, disminución de la actividad locomotora, disnea, postración, temblores y convulsiones. Las dosis superiores a 1 500 mg/kg por vía oral produjeron una mortalidad significativa en roedores.

### INCOMPATIBILIDADES

No se han reportado.

### INFORMACIÓN ADICIONAL

Composición de LEVOXIDAL 750, tabletas recubiertas  
El principio activo es LEVOFLOXACINO 750 mg

Excipientes: croscarmelosa sódica, almidón pregelatinizado, estearato de magnesio, dióxido de silicio coloidal, celulosa microcristalina, hidroxipropilmetilcelulosa, Eudragit E100, talco, dióxido de titanio (CI 77891), propilenglicol, polietilenglicol, colorante amarillo lacca N° 10 (CI 47005).

### CONSERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO

No utilice LEVOXIDAL 750 tabletas recubiertas después de la fecha de caducidad que aparece en el envase. La fecha de caducidad es el último día del mes que se indica. Evitar usar si el empaque está dañado o deteriorado.

Los medicamentos no se deben tirar por los desagües ni a la basura.

Almacenar a una temperatura no mayor de 30° C, en envase hermético.

### VENTA CON RECETA MÉDICA

### MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS

### FABRICADO POR:

PHARMED CORPORATION S.A.C.

