

ROTULADO GRAFICO
LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE PARA PERFUSIÓN
500 mg/100 mL

1. ROTULADO ENVASE SECUNDARIO – VENTA PÚBLICO

LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN **INYECTABLE** PARA PERFUSIÓN 500mg/ 100mL

Vía de administración: intravenosa

Cantidad: XX frascos



Cada ~~100 mL~~ **frasco con** solución para perfusión contiene:

Levofloxacin (Como Hemihidrato) ~~Equivalente a levofloxacin~~: 500 mg

Excipientes c.s.: Cloruro de sodio, hidróxido de sodio, ácido clorhídrico y agua para inyectables.

Posología: Según indicaciones del médico. Para obtener información completa sobre la prescripción, consulte el folleto.

Almacenamiento: Almacenar a una temperatura que no supere los 30°C, protegido de la luz. No refrigerar.

Para ser utilizado con I.V. no pirógeno. Conjunto de administración con técnica aséptica.

Sólo para uso I.V.

Mantener fuera del alcance de los niños.

El uso de este medicamento exige diagnóstico y supervisión médica.

Reg. I.S.P.:

Lote:

Fecha de fabricación (mes/año):

Fecha de vencimiento (mes/año):

Mayor información en www.ispch.cl

RR= VENTA BAJO RECETA MEDICA RETENIDA

Fabricado por Otsuka Pharmaceutical India Private Limited, Survey No. 199 a 201 & 208 a 210, Village-Vasana-Chacharwadi, Tal – Sanand, Dist: Ahmedabad – 382 213, India.

Importado por Laboratorio Biosano S.A. Aeropuerto N° 941, Cerrillos, Santiago – Chile. Fono: +56 2 23901300 – Fax +56 2 23901305 – email: lab.biosano@biosano.cl – www.biosano.cl

~~Almacenado y~~ Distribuido por Laboratorio Biosano S.A. Aeropuerto N° 941, Cerrillos, Santiago – Chile, y/o por Distribuidora Sicmapharma Chile S.p.A. Calle Camino San Esteban N°1361, bodegas 7 y 8, San Bernardo, Santiago – Chile.

ROTULADO GRAFICO
LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE PARA PERFUSIÓN
500 mg/100 mL

2. ROTULADO ENVASE SECUNDARIO – CLÍNICO

LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN **INYECTABLE** PARA PERFUSIÓN 500mg/ 100mL

Vía de administración: intravenosa

Cantidad: XX frascos



Cada ~~100 mL~~ **frasco con** solución para perfusión contiene:

Levofloxacin (Como Hemihidrato) ~~Equivalente a levofloxacin~~ 500 mg

Excipientes c.s.: Cloruro de sodio, hidróxido de sodio, ácido clorhídrico y agua para inyectables.

Posología: Según indicaciones del médico. Para obtener información completa sobre la prescripción, consulte el folleto.

Almacenamiento: Almacenar a una temperatura que no supere los 30°C, protegido de la luz. No refrigerar.

Para ser utilizado con I.V. no pirógeno. Conjunto de administración con técnica aséptica.

Sólo para uso I.V.

Mantener fuera del alcance de los niños.

El uso de este medicamento exige diagnóstico y supervisión médica.

Reg. I.S.P.:

Lote:

Fecha de fabricación (mes/año):

Fecha de vencimiento (mes/año):

Mayor información en www.ispch.cl

RR= VENTA BAJO RECETA RETENIDA

ENVASE CLÍNICO SOLO PARA ESTABLECIMIENTOS MÉDICO ASISTENCIALES O ENVASE CLÍNICO

PARA VENTA EN ESTABLECIMIENTOS FARMACÉUTICOS AUTORIZADOS, SEGÚN

CORRESPONDA

Fabricado por Otsuka Pharmaceutical India Private Limited, Survey No. 199 a 201 & 208 a 210, Village-Vasana-Chacharwadi, Tal – Sanand, Dist: Ahmedabad – 382 213, India.

Importado por Laboratorio Biosano S.A. Aeropuerto N° 941, Cerrillos, Santiago – Chile. Fono: +56 2 23901300 – Fax +56 2 23901305 – email: lab.biosano@biosano.cl – www.biosano.cl

~~Almacenado y~~ Distribuido por Laboratorio Biosano S.A. Aeropuerto N° 941, Cerrillos, Santiago – Chile, y/o por Distribuidora Sicmapharma Chile S.p.A. Calle Camino San Esteban N°1361, bodegas 7 y 8, San Bernardo, Santiago – Chile.

ROTULADO GRAFICO
LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE PARA PERFUSIÓN
500 mg/100 mL

3. ROTULADO ENVASE SECUNDARIO – MUESTRA MÉDICA

LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN **INYECTABLE** PARA PERFUSIÓN 500mg/ 100mL

Vía de administración: intravenosa

Cantidad: XX frascos



Cada ~~100 mL~~ **frasco con** solución para perfusión contiene:

Levofloxacin (Como Hemihidrato) ~~Equivalente a levofloxacin~~ 500 mg

Excipientes c.s.: Cloruro de sodio, hidróxido de sodio, ácido clorhídrico y agua para inyectables.

Posología: Según indicaciones del médico. Para obtener información completa sobre la prescripción, consulte el folleto.

Almacenamiento: Almacenar a una temperatura que no supere los 30°C, protegido de la luz. No refrigerar.

Para ser utilizado con I.V. no pirógeno. Conjunto de administración con técnica aséptica.

Sólo para uso I.V.

Mantener fuera del alcance de los niños.

El uso de este medicamento exige diagnóstico y supervisión médica.

Reg. I.S.P.:

Lote:

Fecha de fabricación (mes/año):

Fecha de vencimiento (mes/año):

Mayor información en www.ispch.cl

RR= VENTA BAJO RECETA RETENIDA

MUESTRA MÉDICA PROHIBIDA SU VENTA

Fabricado por Otsuka Pharmaceutical India Private Limited, Survey No. 199 a 201 & 208 a 210, Village-Vasana-Chacharwadi, Tal – Sanand, Dist: Ahmedabad – 382 213, India.

Importado por Laboratorio Biosano S.A. Aeropuerto N° 941, Cerrillos, Santiago – Chile. Fono: +56 2 23901300 – Fax +56 2 23901305 – email: lab.biosano@biosano.cl – www.biosano.cl

Almacenado y Distribuido por Laboratorio Biosano S.A. Aeropuerto N° 941, Cerrillos, Santiago – Chile, y/o por Distribuidora Sicmafarma Chile S.p.A. Calle Camino San Esteban N°1361, bodegas 7 y 8, San Bernardo, Santiago – Chile.

ROTULADO GRAFICO
LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE PARA PERFUSIÓN
500 mg/100 mL

4. ROTULADO ENVASE PRIMARIO – VENTA PÚBLICO

LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN **INYECTABLE** PARA PERFUSIÓN 500mg/ 100mL

Vía de administración: intravenosa

Cantidad: XX frascos

Cada ~~100 mL~~ **frasco con** solución para perfusión contiene:

Levofloxacin (Como Hemihidrato) **Equivalente a levofloxacin:** 500 mg

Excipientes **c.s.**: Cloruro de sodio, hidróxido de sodio, ácido clorhídrico y agua para inyectables.

Posología: Según indicaciones del médico. Para obtener información completa sobre la prescripción, consulte el folleto.

Almacenamiento: Almacenar a una temperatura que no supere los 30°C, protegido de la luz. No refrigerar.

Para ser utilizado con I.V. no pirógeno. Conjunto de administración con técnica aséptica.

Sólo para uso I.V.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Reg. I.S.P.:

Lote:

Fecha de fabricación (mes/año):

Fecha de vencimiento (mes/año):

Mayor información en www.ispch.cl

ROTULADO GRAFICO
LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE PARA PERFUSIÓN
500 mg/100 mL

5. ROTULADO ENVASE PRIMARIO – ENVASE CLÍNICO

LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN **INYECTABLE** PARA PERFUSIÓN 500mg/ 100mL

Vía de administración: intravenosa

Cantidad: XX frascos

Cada ~~100 mL~~ **frasco con** solución para perfusión contiene:

Levofloxacin (Como Hemihidrato) ~~Equivalente a levofloxacin:~~ 500 mg

Excipientes c.s.: Cloruro de sodio, hidróxido de sodio, ácido clorhídrico y agua para inyectables.

Posología: Según indicaciones del médico. Para obtener información completa sobre la prescripción, consulte el folleto.

Almacenamiento: Almacenar a una temperatura que no supere los 30°C, protegido de la luz. No refrigerar.

Para ser utilizado con I.V. no pirógeno. Conjunto de administración con técnica aseptica.

Sólo para uso I.V.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Reg. I.S.P.:

Lote:

Fecha de fabricación (mes/año):

Fecha de vencimiento (mes/año):

Mayor información en www.ispch.cl

ROTULADO GRAFICO
LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE PARA PERFUSIÓN
500 mg/100 mL

6. ROTULADO ENVASE PRIMARIO – MUESTRA MÉDICA

LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN **INYECTABLE** PARA PERFUSIÓN 500mg/ 100mL

Vía de administración: intravenosa

Cantidad: XX frascos

MUESTRA MÉDICA PROHIBIDA SU VENTA

Cada ~~100 mL~~ **frasco con** solución para perfusión contiene:

Levofloxacin (Como Hemihidrato) ~~Equivalentes a levofloxacin~~: 500 mg

Excipientes **c.s.**: Cloruro de sodio, hidróxido de sodio, ácido clorhídrico y agua para inyectables.

Posología: Según indicaciones del médico. Para obtener información completa sobre la prescripción, consulte el folleto.

Almacenamiento: Almacenar a una temperatura que no supere los 30°C, protegido de la luz. No refrigerar.

Para ser utilizado con I.V. no pirógeno. Conjunto de administración con técnica aséptica.

Sólo para uso I.V.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Reg. I.S.P.:

Lote:

Fecha de fabricación (mes/año):

Fecha de vencimiento (mes/año):

Mayor información en www.ispch.cl