

# CLOXALENE PLUS

**Ampicilina + Dicloxacilina**  
**Suspensión inyectable**



**USO VETERINARIO**

El concepto de la asociación de una penicilina semisintética resistente a la penicilinasasa (grupo de la oxacilina) con una penicilina sensible a la acción enzimática (grupo de la ampicilina), permite obtener un sinergismo por potenciamiento a través de la inactivación de la penicilinasas. Tal sinergismo, demostrado tanto in vivo como in vitro, se explica no solo a través de una disminución de la concentración mínima inhibitoria (MIC) del agente terapéutico, sino a través de un aumento de la fracción libre de la unión proteica de la sangre y de diversos líquidos orgánicos.

El mecanismo de acción de ambas penicilinas es de tipo bactericida y consiste en la inhibición de la síntesis de la pared bacteriana. La dicloxacilina es activa frente a microorganismos Gram positivos, en particular los estafilococos productores de penicilinasas. En la ampicilina, por el contrario, el espectro de acción comprende microorganismos Gram negativos, en particular Escherichia coli, Salmonella spp y Pasteurella spp.

Después de la administración parenteral, la dicloxacilina y ampicilina son absorbidas rápidamente y se difunden con la misma rapidez en los diferentes órganos y tejidos. La eliminación se realiza en forma inmodificada principalmente por vía renal y en parte por la bilis.

## COMPOSICIÓN

1 ml contiene: **Principio Activo:** Ampicilina 95.3 mg (como ampicilina trihidrato). – dicloxacilina sódica 47.8 mg – **Excipientes c.s.p.** 1 ml.

## INDICACIONES TERAPÉUTICAS

Tratamiento de la infección de los aparatos: respiratorio, intestinal, genitourinario y cutáneo o septicémico provocado por microorganismos Gram positivos y Gram negativos sensibles a la acción de la Ampicilina o de la Dicloxacilina sola o asociada.

## POSOLOGÍA Y MODALIDAD DE USO

Agitar antes del uso. Suministrar por vía intramuscular profunda una vez al día por un período de 3 días a la siguiente dosis:

- Bovinos y Equinos: 5 – 10 ml por cada 100Kg de p.v.(equivalente a 5 - 10 mg de ampicilina + 2.5 - 5 mg de dicloxacilina/Kg p.v.)
- Suinos, Perros y Gatos: 0.5 – 1.5 ml por cada 10Kg de p.v.(equivalente a 5 – 15 mg de ampicilina + 2.5 - 7.5 mg de dicloxacilina/Kg p.v.)
- Peces: subtipo Acipenser spp y Huso huso (esturiones): 60 mg/Kg intraperitoneal.

Las dosis máximas se reservan para las infecciones por microorganismos Gram negativos. En casos de particular gravedad y a criterio del Médico Veterinario actuante, la posología puede ser doblada.

## CONTRAINDICACIONES

Animales hipersensibles a los principios activos. No administrar en conejos, cobayos, chinchillas, hámsteres, y roedores en general. No usar junto con antibióticos bacteriostáticos.

## ADVERTENCIAS

El fármaco debe ser administrado con cautela a sujetos en estado de stress, debilitados, con alteraciones cardíacas, hipovolémicas o shock.

Si es posible el medicamento debe ser usado en base a los resultados de un antibiograma. La utilización del producto para un uso diferente al explicado en el folleto ilustrativo, puede conducir a un aumento de la prevalencia de bacterias resistentes y reducir la eficacia del tratamiento con otros antibacterianos a causa de la posibilidad de aparición de resistencia cruzada.

La persona que administra el producto si posee hipersensibilidad al principio activo, debe evitar el contacto con el mismo, y en caso de auto-inyección accidental concurrir al medico inmediatamente mostrándole el folleto ilustrativo.

## EFFECTOS INDESEADOS

En animales hipersensibles a la penicilina, el producto, puede dar reacciones de naturaleza alérgica; en este caso interrumpir el tratamiento y dar fármacos antialérgicos.

## TIEMPO DE ESPERA

**Carne bovina** 4 días y **suina** 3 días

**Leche:** 48 horas

**Peces:** 1000°C/día

## CONSERVAR

Conservar al resguardo de la luz y fuentes de calor, a temperaturas entre los 5 y 25°C.

## VALIDEZ

2 años a partir de su elaboración.

Período de validez luego de su primer uso 28 días.

Precauciones especiales para la eliminación del producto inutilizado y/o del material de confección: el producto inutilizado y el contenido deben ser eliminados según las disposiciones legales nacionales. Llevar al centro de acopio más cercano, no dispersar en el medio ambiente.

Fatro Fedagro no se responsabiliza por el mal uso del producto.

## MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS VENTA BAJO RECETA MÉDICA VETERINARIA

**PRESENTACIÓN** frasco de 100 ml

Registro M.G.A.P.: A-1825

Director técnico Dr. Rodolfo Meerhoff

Ruta 8 Brig. Gral. Juan A. Lavalleja N° 10601 (Km 20). Tel.: 22202336

Montevideo - Uruguay

Fabrica FATRO S.p.A. – Bologna - Italia.

[www.fatrofedagro.com.uy](http://www.fatrofedagro.com.uy)