

# CLAM OXYL L.A.

## Antibacteriano en suspensión inyectable

### Laboratorio

---

PFIZER, S.A.

### Forma farmacéutica

---

Suspensión inyectable (Susp.i.)

### Composición por ml:

---

Amoxicilina (trihidrato) 150 mg.

### Propiedades farmacológicas

---

Antibacteriano atóxico, de acción bactericida frente a un amplio espectro de bacterias patógenas Gram (+) y Gram (-). Administrado por vía intramuscular o subcutánea posee una excelente difusión y alcanza elevadas concentraciones en todos los tejidos. La tasa de unión a las proteínas plasmáticas es del 17%, alcanzando elevadas concentraciones y eliminándose en forma activa por la orina y la bilis. La respuesta terapéutica es rápida y no se produce irritación en el sitio de la inyección.

### Interacciones e incompatibilidades

---

Se desaconseja la administración simultánea con antibacterianos bacteriostáticos y sulfamidas.

### Indicaciones y especies de destino

---

**Cerdos:** Enteritis bacterianas, infecciones respiratorias, neumonía, infecciones genitourinarias, metritis, heridas y pododermatitis.

**Ovino y Caprino:** Enteritis bacterianas, infecciones respiratorias, neumonía, infecciones genitourinarias, metritis, heridas, pederio y onfalitis.

**Bovino:** Enteritis bacterianas, infecciones respiratorias, neumonía, infecciones genitourinarias, metritis, heridas, afecciones podales, onfalitis y mastitis.

**Perros y Gatos:** Enteritis bacterianas, infecciones respiratorias, neumonía, infecciones genitourinarias, metritis, heridas y afecciones podales.

## Contraindicaciones

---

- Animales alérgicos a la penicilina.
- No administrar a conejos, cobayas y hámsteres.

## Efectos secundarios

---

En algún caso, su empleo puede provocar reacción tisular local transitoria.

## Vía de administración

---

Intramuscular o subcutánea.

- Agitar el frasco antes de usar, para conseguir la suspensión del material activo.
- Si el volumen a inyectar supera los 20 ml, inocularlo repartido en dos puntos distintos.
- Después de su administración, es conveniente masajear bien la zona.

## Posología

---

**Todas las especies:** En general, administrar 1 ml/10 kg p.v. Si es necesario puede repetirse la dosis a las 48 horas.

## Tiempo de espera

---

Carne:

- Bovino: 55 días.
- Porcino: 30 días.
- Ovino: 30 días.
- Caprino: 30 días.

Leche: 72 horas.

## Modo de conservación

---

Conservar en lugar fresco y seco.

## Observaciones

---

Con receta veterinaria.

## Presentación

---

Envases de 100 y 250 ml.

## Reg. N°

---

8.814