



**MATERIA:**

**PATOLOGÍAS Y TÉCNICAS  
QUIRÚRGICAS DE PORCINOS**

**NOMBRE DEL CATEDRÁTICO:**

*Sandra Edith Moreno López*

**NOMBRE DE LA ALUMNA:**

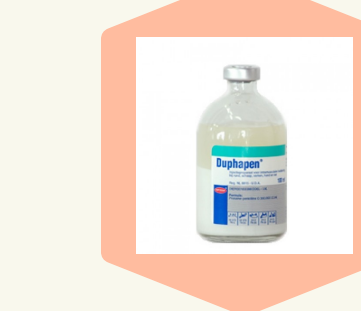
*Eduviges Jocabed Gómez Navarro*

**FECHA:**

**10-02-2024**



# LOS FÁRMACOS QUE ACTÚAN EN LA PIEL EN LOS CERDOS.



## DUPHAPEN

**Presentación:** Penicilina Procaina Inyección BP

**Usos:** está indicado en el tratamiento de infecciones sistémicas causadas por o asociadas con organismos sensibles a la penicilina.

**Dosis y administración:** Cuando se administra por vía intramuscular ejercerá su efecto terapéutico manteniendo niveles adecuados en sangre durante aproximadamente 24 horas.

**Contraindicaciones:** No usar en los casos conocidos de hipersensibilidad a las penicilinas.

**Administración:** Agitar bien antes de usar. Por inyección intramuscular solamente.

**Indicaciones:** Caballos y bovinos: 10-20 ml

Terneros, potrillos, ovejas, cerdos y cabras: 5-10 ml

Perros: 0,5-5 ml

Gatos: 0,5-1 ml

**Precauciones:** No inyectar por vía intravenosa

En ocasiones en cerdos lactantes y de engorde la administración de productos que contengan penicilina procainica puede causar piroxia, vómitos, temblores, apatía e incoordinación transitoria

Además en cerdas y primerizas gestantes puede aparecer una descarga vulvar asociada con abortos.

## Ivermectina 1%



**INDICACIONES:** Solución inyectable

Está indicada en bovinos y porcinos para controlar parásitos internos y externos (nematodos gastrointestinales y pulmonares; nubes, piojos, ácaros de la sarna, larvas de mosca de la miasis, nuche, garrapatas).

y el parásito renal del cerdo - *Stephanurus edentatus*

**DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:** Porcinos: 1 ml/33 kg de peso vivo vía subcutánea.

**TIEMPO DE RETIRO:** los porcinos tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 28 días después de finalizado el tratamiento.

**PRECAUCIONES:** El producto no debe administrarse por vía intravenosa ni intramuscular.

## doramectina



**INDICACIONES:** Solución inyectable está indicado para el tratamiento y control de larga acción de gusanos redondos gastrointestinales, lombriz del pulmón, parásitos del ojo, Ura, Bicheras, piojos y ácaros de la Sarna

**DOSIFICACIÓN:** Porcinos: 1 ml cada 33 kg de peso por vía intramuscular

**RESTRICCIONES DE USO:** Cerdos: Deben transcurrir 28 días entre el último tratamiento y el sacrificio de los cerdos con destino a consumo humano

**APLICACIÓN:** Cerdos: aplicación intramuscular. Inyectar en la región del cuello.

## PEDEROL® AEROSOL TÓPICO



**Clortetraciclina clorhidrato 2%**

**INDICACIONES:** Tratamiento de heridas quirúrgicas y superficiales traumáticas contaminadas por microorganismos sensibles a Clortetraciclina: *Streptococcus* spp., *Haemophilus* spp., *Klebsiella* spp., *Clostridium* spp., *Fusobacterium* spp. Coadyuvante en el tratamiento de infecciones superficiales de las pezuñas y la piel, en particular dermatitis interdigital (pederol) y dermatitis digital causadas por microorganismos sensibles a la Clortetraciclina

**DOSIFICACIÓN:** Pulverizar la zona afectada desde una distancia de 20 cm durante unos segundos hasta cubrir el área a tratar obteniendo una coloración homogénea de la zona tratada.

Repetir el tratamiento según evolución y gravedad de las lesiones cada 24 horas, durante un máximo de 5 días. Si en ese tiempo no hay una evolución favorable, considerar un tratamiento alternativo.

**Vía de administración:** Tópica.

**Modo de empleo:** Agitar antes de usar. Limpiar la zona afectada y retirar el tejido necrosado antes de aplicar el producto.

**PERIODO DE RESGUARDO:** Carne y leche: Cero (0) días.

## AMOXICILINA 15% SUSPENSIÓN INYECTABLE



**INDICACIONES:** Para el tratamiento de infecciones del tracto digestivo, respiratorio, urogenital, piel y tejidos blandos, así como complicaciones bacterianas sensibles a la amoxicilina en enfermedades que lo requieran.

Meningitis y artritis causadas por cepas sensibles de *Streptococcus suis*.

Infecciones respiratorias causadas por *Pasteurella multocida*.

Infecciones causadas por *Erysipelothrix rhusiopathiae* (mal rojo).

Diarreas causadas por *Clostridium perfringens* y procesos infecciosos causados por *Clostridium* spp.

Infecciones genitourinarias causadas por *Escherichia coli* y *Staphylococcus* spp.

Infecciones intestinales causadas por *Escherichia coli*, *Salmonella* spp. y *Campylobacter coli*

**DOSIFICACIÓN:** En todas las especies: 15 mg de amoxicilina/kg p.v. (equivalente a 1 mL de Amoxicilina 15% por cada 10 kg p.v.) en dosis única. En caso necesario, repetir la administración a las 48 horas. Debe determinarse el peso de los animales con la mayor exactitud posible para evitar dosificación insuficiente

**Volumen máximo por punto de inyección:** Cerdo: 5 mL

**Vía de administración:** Intramuscular o subcutánea

**PERIODO DE RESGUARDO:** Carne: Cerdos: 30 días

## PARACETAMOL 30% SOLUCIÓN ORAL



**INDICACIONES:** Tratamiento sintomático de la piroxia en los cerdos.

**DOSIFICACIÓN Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:** Utilizar inmediatamente una vez abierto el envase.

**PERIODO DE RESGUARDO:** Cero días.

15 - 30 mg de Paracetamol/kg peso vivo/día (equivalente a 0,5 - 1 mL de Paracetamol 30%/10 kg peso vivo), durante 3 a 5 días consecutivos, vía oral en el agua de bebida.