

# Clasificación de antibióticos utilizados en veterinaria realizada por la Agencia Europea del Medicamento (EMA)



## Categoría D

Uso con prudencia

**Tetraciclinas:** clortetraciclina, doxiciclina, oxitetraciclina, tetraciclina

**Penicilinas del grupo G y M:** cloxacina, penetamato, bencilpenicilina (penicilina G), fenoximetilpenicilina (penicilina V)

**Sulfamidas, diaminopirimidinas y combinaciones:** sulfadiazina, sulfadimetoxina, sulfadoxina, sulfadimidina, sulfametoxipiridazina, sulfaquinoxalina, trimetropina

**Aminopenicilinas:** amoxicilina, metampilicina, ampilicina

**Nitroimidazoles:** metronidazol

**Polipéptidos cíclicos:** bacitracina

**Antibacterianos esteroideos:** ácido fusídico (solo animales de compañía)

## Categoría C

Uso con precaución

**Aminoglucósidos:** neomicina, gentamicina, estreptomina, apramicina, frameticina, kanamicina, espectinomicina

**Aminopenicilinas combinadas con inhibidores de betalactamasas:** amoxicilina-clavulánico

**Macrólidos:** eritromicina, espiramicina, gamitromicina, tildipirosina, tilmicosina, tilosina, tilvalosina, tulatromicina

**Pleuromutilinas:** tiamulina, valnemulina

**Rifamicinas:** rifampicin (uso limitado en caballos)

**Lincosamidas:** lincomicina, clindamicina, pirlimicina

**Anfenicoles:** florfenicol, tianfenicol

**Cefalosporinas (1ª y 2ª generación):** cefacetrilo, cefadroxilo, cefalexina, cefalonium, cefapirina, cefalotina

## Categoría B

Uso restringido

**Polimixinas:** colistina

**Quinolonas:** enrofloxacino, danofloxacino, difloxacino, marbofloxacino, flumequina, pradofloxacino

**Cefalosporinas (3ª y 4ª generación):** cefovecina, cefquinoma, ceftiofur