

¿Cómo Distinguir entre las leyes sobre antibióticos de EE.UU. y California (CA)?

¿El medicamento es un antibiótico?

SÍ

¿Es el antibiótico un **Medicamento Antimicrobiano de Importancia Medica (Medically Important Antimicrobial Drug, MIAD)**?

Consulte el sitio web de Uso y Administración de Antimicrobianos (Antimicrobial Use and Stewardship, AUS) para obtener información actualizada sobre la clasificación de medicamentos de la Administración de Alimentos y Medicamentos (Food and Drug Administration, FDA).

SÍ

¿El MIAD se utilizará en el alimento para el ganado?

SÍ

Ley federal: Directiva de Alimentos Veterinarios (Veterinary Feed Directive, VFD)

NO

¿El MIAD se utilizará en agua?

SÍ

Ley federal: Prescripción sobre el Agua

NO

¿Está criando ganado en California?

NO

Por favor revise los reglamentos estatales específicos relevantes para obtener información adicional más allá de las leyes federales.

SÍ

La Ley de California: SB 27 (2015) exige una prescripción emitida por un veterinario con licencia de California para comprar y usar los MIAD en ganado, a partir del 1° de enero de 2018. Para más información, visite <https://www.cdffa.ca.gov/ahfss/AUS> o envíe un correo electrónico a CDFA_AUS@cdffa.ca.gov

NO

No se incluyen otros medicamentos que se venden junto con los antibióticos, como vacunas, suplementos minerales y antiparasitarios. Consulte con su veterinario los requerimientos de la prescripción.

NO

Sujeto a las restricciones reguladoras estándar, según lo indica la etiqueta.

Términos clave

¿Qué es un antibiótico?

Un antibiótico es una medicina (como la penicilina) que destruye las bacterias o inhibe su crecimiento.

¿Qué es un Medicamento Antimicrobiano Medicamento Importante (MIAD)?

Un MIAD es un medicamento antimicrobiano que es importante para tratar enfermedades humanas. Los MIAD incluyen todos los medicamentos antimicrobianos importantes, altamente importantes y vitalmente importantes que figuran en la lista del Anexo A de la Guía N° 152 para la Industria de la Administración de Alimentos y Medicamentos..

¿Qué es la SB 27?

La SB 27 (2015) es una Ley del Senado de California que creó el programa actual de Uso y Administración de Antimicrobianos (Antimicrobial Use and Stewardship, AUS). La ley exige una prescripción de un veterinario para administrar medicamentos antimicrobianos médicamente importantes al ganado, a partir del 1° de enero de 2018. Esto se suma a la legislación actual de la Directriz de Alimentación Veterinaria a nivel federal vigente desde el 1° de enero de 2017.

MEDICAMENTOS ANTIBIÓTICOS PARA GANADO EN CALIFORNIA

No es medicamento importante No se requiere prescripción	Medicamento importante Se requiere prescripción o VDF después del 1° de enero de 2018	
<p>Aminocumarinas Novobiocin (<i>solamente disponible en combinación con un MIAD en California</i>)</p> <p>Glucolípidos Bambergmycins (<i>Gainpro 10, Flavomycin</i>)</p> <p>Ionóforos Laidlomycin*** Lasalocid (<i>Avatec, Bovatec</i>) Monensin (<i>Rumensin, Coban</i>) Narasin (<i>Maxiban, Monteban</i>) Salinomycin (<i>Sacox, Bio-cox</i>)</p> <p>Pleuromutilinas Tiamulin (<i>Denagard, Triamulox</i>)</p> <p>Polipéptidos Bacitracin (<i>Pennitracin, BMD</i>)</p> <p>Quinoxalinas Carbadox (<i>Mecadox</i>)</p>	<p>Aminoglucósidos Dihydrostreptomycin*** Gentamicin** (<i>Garacin, Gen-Gard</i>) Hygromycin B** (<i>Hygromix</i>) Neomycin** (<i>Neo-Sol 50</i>) Spectinomycin* (<i>L-S50, Speclinx-50</i>)</p> <p>Anfenicoles Florfenicol*** (<i>Nuflo</i>)</p> <p>Cefalosporinas Ceftiofur*** (<i>Naxcel, Excede, Excenel</i>) Cephapirin (<i>Today, Tomorrow</i>)</p> <p>Diaminopirimidinas Ormetoprim (<i>Rofenaid</i>)</p> <p>Fluoroquinolonas Danofloxacin*** Enrofloxacin*** (<i>Baytril</i>)</p> <p>Lincosamidas Lincomycin** (<i>Lincosol, Lincomix</i>) Pirlimycin***</p> <p>Polimixinas Polymyxin B (<i>Terramycin</i>)</p>	<p>Macrólidas Erythromycin** (<i>Gallimycin</i>) Gamithromycin*** (<i>Zactran</i>) Tildipirosin*** Tilmicosin (<i>Pulmotil AC</i>) Tulathromycin*** (<i>Draxxin</i>) Tylosin** (<i>Tylan, Tylovet, Tyloved</i>) Tylvalosin (<i>Aivlosin</i>)</p> <p>Penicilinas Amoxicillin*** Ampicillin*** (<i>Polyflex</i>) Cloxacillin*** Penicillin** (<i>R-Pen</i>)</p> <p>Estreptograminas Virginiamycin** (<i>V-max, Stafac</i>)</p> <p>Sulfonamidas (Sulfas) Sulfadimethoxine** (<i>Albon, Sulfamed</i>) Sulfamerazine** (<i>Poultrysulfa</i>) Sulfamethazine** (<i>Poultrysulfa, Aureo</i>) Sulfaquinoxaline** (<i>Sul-Q-Nox, Poultrysulfa</i>)</p> <p>Tetraciclinas Chlortetracycline** (<i>ChlorMax, Pennchlor</i>) Oxytetracycline** (<i>LA-200, Bio-Mycin</i>) Tetracycline** (<i>Tetramed</i>)</p>

* Los medicamentos que se usan en la comida/el agua deben seguir el requerimiento de la FDA VDF y prescripción para agua desde el 1 ene 2017.

** Pueden usarse en la comida

*** Federalmente etiquetados como solo con prescripción (las restricciones reguladoras no fueron cambiadas por la SB 27)