

Aprobado el registro del primer premix de COLISTINA con 0 días de período de retirada en conejos

Aprobado el registro del primer premix de COLISTINA con 0 días de período de retirada en conejos

Desde el pasado 22 de abril en que se aprobó el registro de la colistina, el cunicultor dispone de un nuevo antibiótico de uso perfectamente legal y con 0 días de período de retirada. Indicado en cunicultura contra problemas de salmonelosis y colibacilosis, presenta actividad bactericida frente a microorganismos Gram negativos como *E. coli*, *Salmonella spp.*, *Shigella spp.*, *Proteus spp.*, *Pseudomonas aeruginosa* y *Klebsiella pneumoniae*.

Registrada por ANDRÉS PINTALUBA, SA bajo el nombre comercial de COLIMIX las principales características de esta colistina son su dosificación de 7,5 mg/Kg de PV al día, escapando de las anticuadas ppm's siendo esta dosis totalmente acorde con la realidad terapéutica del campo. La segunda característica principal es su periodo de supresión de 0 días en conejos.



Nuevo registro para cunicultura: NEOMICINA 10% MAYMO

La Neomicina es una de las moléculas que pertenecen a la familia de los aminogluco-sídicos que tiene un uso más amplio en cunicultura, siendo habitual su inclusión -generalmente combinadas con otras moléculas, como bacitracina de zinc y tiamulina- en la composición de piensos medicamentosos en el periodo peridestete cuando estos están diseñados para combatir procesos digestivos por su elevada eficacia en cunicultura.

La Agencia Española del Medicamento y productos sanitarios aprobó la solicitud de extensión de línea para la premez-

cla medicamentosa Neomicina 10% Maymó a conejos, durante la celebración del Comité de evaluación de medicamentos de uso veterinario celebrado en julio de 2010. La extensión de línea corresponde al registro de una premezcla o medicamento que ya estaba autorizada para otra especie y que su registro se extiende a una nueva especie, en este caso el conejo.

La Neomicina 10% Maymó es la única premezcla medicamentosa cuyo componente activo es la neomicina que está indicada para su uso en conejos en estos momentos, completando

el abanico de moléculas que existen en estos momentos registradas para cunicultura. Este nuevo registro es uno más de los conseguidos durante el 2010 y ha sido uno de los productos cofinanciados con fondos recaudados a través de la Extensión de Norma del sector cunícola español.

Su registro viene a rellenar un vacío legal que estábamos sufriendo en los piensos medicados, donde una molécula de gran uso y claramente reconocida que tenía un periodo de retirada corto o muy corto, teníamos que prescribir con 28 días de retirada.



Copos de pino y abeto, asépticos y desinsectados

El producto que vence definitivamente las desventajas de los otros absorbentes para la confección de los nidos. FLOC NET ofrece unas condiciones higiénicas perfectas, más calor en el nido, mejor acoplamiento con el pelo de la coneja y menos bajas en el nido.

FLOC NET tiene un poder de absorción cinco veces superior al de la paja, es de manejo muy práctico y se sirve envasado al vacío en sacos fácilmente apilables.

El producto indispensable para que su explotación sea más rentable

MOLÍ DE SERRA, S.L.

Ctra. de Torroella, s/n • 17133 SERRA DE DARÓ (Girona) • Tel y Fax: 972 75 71 44 •
Tel móvil: 659 01 18 21 • www.flocnet.com • email: molideserra@flocnet.com •