

# Inscripciones internacionales anticoccidios

**YUMAMYCIN®** 1%, 5% PREMEZCLA (maduramicina de amonio)



## Composición:

Contenido	Yumamicin® 1% premezcla	Yumamicin® 5% premezcla
Maduramicina de amonio	1g	5g
Excipientes	hasta 100 g	hasta 100 g

## Acción farmacológica:

La maduramicina es un antibiótico ionóforo glicósido monovalente. Tiene un efecto anticoccidial sobre las formas asexuales (esporozoítos, merozoítos y organismos falciformes) del desarrollo endógeno de los coccidios en aves de corral, incluso sobre algunas formas resistentes a otros antibióticos ionóforos. Su acción anticoccidial se debe a un trastorno del metabolismo de iones (potasio y sodio, particularmente).

## Indicaciones:

Para la prevención y control de coccidiosis en pollos de engorde, pollitas de postura hasta 16 semanas de edad; pavipollos hasta 16 semanas de edad.

## Contraindicaciones:

No tratar a animales con pienso suplementado con

Yumamicin® mientras se les administra, o al menos 7 días antes o después de haber sido tratados con pienso con tiamulina. No mezclar con otros anticoccidios. Tóxico para caballos y otros équidos.

## Modo de administración:

Oralmente, mezclándolo en el alimento. Para obtener una mezcla uniforme en el alimento, se recomienda mezclar la cantidad medida (calculada en base a la dosis prescrita) en etapas de la siguiente manera: hasta 10 kg de pienso; hasta 100 kg de pienso; y hasta 1000 kg de pienso.

## Especies objetivo:

Pollos de engorde, pollitas de postura de hasta 16 semanas de edad, pavos de hasta 16 semanas de edad.

## Dosificación:

Especie	Maduramicina de amonio	Yumamicin® 1% premezcla g/ tonelada de pienso	Yumamicin® 5% premezcla g/ tonelada de pienso
Pollos de engorde	5 - 6	500 - 600	100 - 120
Pollitas para puesta de hasta 16 semanas de edad	5 - 6	500 - 600	100 - 120
Pavos de hasta 16 semanas de edad	5 - 6	500 - 600	100 - 120

## Efectos secundarios:

Ninguno, al ser usado correctamente.

## Periodo de espera:

5 (cinco) días después de la última administración del producto.

\*Revisar la autorización local.

## Almacenamiento:

En el envase original, bien cerrado, en un lugar seco y bien ventilado, protegido de la luz solar directa.

## Envase:

Bolsas multicapa forradas con PE de 20 kg.

