



Porcinos

PRIMECIN® PREMIX

FORMULA:

Cada Kg contiene:	
Ciprofloxacina	100 g
(como Ciprofloxacina clorhidrato)	
Excipiente c.b.p.	1 kg



INDICACIONES:

Por su amplio espectro Primecin[□] Premix está indicado en aves para la prevención y tratamiento de infecciones respiratorias, digestivas, septicémicas y genito-urinarias causadas por bacterias Gram +, Gram - y Mycoplasmas, tales como Pasteurella spp, E. coli, Salmonella spp, Actinobacillus (Haemophilus) pleuropneumoniae, Staphylococcus spp, Streptococcus spp, Pseudomona spp, Corynebacterium spp y Mycoplasma spp.

ESPECIES PARA LAS QUE SE RECOMIENDA EL PRODUCTO:

Aves: reproductoras, pollo de engorda, gallina de postura (antes del periodo de la puesta) codornices, pavos, porcinos.

DOSIFICACION:

POLLO DE ENGORDA:

Como salmonelosis, colibacilosis crónica respiratoria debido al excelente efecto que en estas aves el uso de la ciprofloxacina, se justifica para el control de bacterias que causan estas enfermedades.

Su uso debe ser encaminado a programas preventivos, dado la baja de consumo que las aves manifiestan cuando son afectadas por estas enfermedades.

Está comprobado el excelente efecto que ejerce Primecin[□] Premix al utilizarlo 7-10 días a la primer semana de edad.

Siendo muy difícil reaislar el Mycoplasma hasta por 18 días después del tratamiento.

Es por esto que para pollo de engorda se recomienda proporcionar 2 tratamientos uno a la recepción y otro encaminado a evitar que se compliquen las reacciones post vacúnales, el cual se administra entre la semana 3 y la 5 esto depende de a que edad se este manifestando el problema respiratorio, el calendario de vacunación y los días de salida a rastro de la parvada.





MEDICACIÓN CURATIVA PARA POLLO DE ENGORDA SEMANA 1 Y 4. Tratamientos de 7-10 días a criterio del MVZ

SEM.	DIA/TRAT	DOSIS/TON kg	mg/kg/día	CONS/ALIM g/día	PESO/DIA g	con/acu g
1	1	1.5	33.7	9	40	
1	2	1.5	31.2	10	48	
1	3	1.5	31.5	12	57	
1	4	1.5	30.4	14	69	
1	5	1.5	31	17	82	
1	6	1.5	30	20	100	
1	7	1.5	30	24	120	106
2	8	1.5	27.7	25	135	
2	9	1.5	26	26	153	
2	10	1.5	23.4	27	173	184
4	1	2	25	77	615	
4	2	2	23.8	78	654	
4	3	2	22.7	79	695	
4	4	2	21.6	80	739	
4	5	2	20.6	81	785	
4	6	2	19.6	82	835	
4	7	2	18.7	83	887	560
5	8	2	18.5	86	928	
5	9	2	18.3	89	972	
5	10	2	17.8	91	1018	826

PRIMECIN[□] PREMIX PARA REPRODUCTORA LIGERA Y GALLINA DE REPOSICIÓN

El tratamiento con Primecin[□] Premix en estas aves se justifica para el control de enfermedades causadas, por *Mycoplasma gallicepticum* y *sinoviae*, *E. coli* y *Salmonella spp.*

Los programas deberán ir encaminados a medicar las aves en las etapas más críticas como son:

- 1.- Recepción entre 1 y 3 semanas.
- 2.- Desarrollo entre 8 y 15 semanas.
- 3.- Producción al romper postura y al peak de postura.
- 4.- Producción cada 4-5 semanas.

En el caso de parvadas infectadas con mycoplasmas, después de implementar un tratamiento con Primecin[□] Premix, se pueden obtener entre 8-12 huevos más por gallina encasetada, disminuye la transmisión de mycoplasmas a la progenie, obteniéndose más huevo incubable, más pollitas por reproductora, y mayor viabilidad de las mismas.





Porcinos

DOSIS RECOMENDADAS EN AVES DE POSTURA

1. Recepción 1-3 sem 1.5 Kg/ton para manejar un rango de consumo de ingrediente activo por día de 22-25 mg/día, tiempo a medicar 7-10 días.
2. Desarrollo entre 8-15 semanas 1.75 kg/ton para manejar un rango de dosis de entre 12-15 mg/kg. Tiempo de medicación 7-10 días.
3. Producción 2 kg/ton cada 4 y 5 semanas para manejar un rango de dosis de 13-15 mg/kg. Tiempo de medicación 7 días. Los períodos más críticos de esta etapa es posible subir mas la dosis en la medicación previa al romper postura y en la previa al peak de postura 2.5 kg/ton.

CERDOS:

Etapas de iniciación y desarrollo de 1-2 kg por ton de alimento.

Engorda de 2-3 kg por ton de alimento.

MODO DE ADMINISTRACION:

Oral, mezclado con el alimento terminado

ADVERTENCIAS:

No debe usarse este producto 5 días antes del sacrificio de animales destinados para consumo humano.

No consumir huevo de aves que han sido tratadas con este producto hasta 5 días después del último tratamiento.

Manténgase fuera del alcance de los niños

Almacénese a la sombra y en un lugar fresco.

PRESENTACIONES:

Cuñetes de 10 kg.

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO

SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA

