

# Coxiril<sup>®</sup> 0.5 % Microgranular



## Descripción:

Coxiril<sup>®</sup> es un coccidiostato químico para el control de la coccidiosis en pollos de engorda, pollitas de reemplazo, conejos en engorda y conejos reproductores.

## Composición:

Ingrediente:	Contenido (mg/g)
Ingrediente activo: Diclazuril	5.0
Sustancia antipolvo: Parafina, líquida	15.0
Vehículo Cascarilla de arroz molida	c.b.p. 1g

## Dosis y administración:

Especie	Contenido mínimo y máximo de Diclazuril en el alimento (ppm)	Cantidad de Coxiril <sup>®</sup> incorporada en el alimento (g/ton)	Edad máxima	Periodo de retiro
Pollos de engorda	1	200	-	-
Pavos	1	200	-	-
Pollitas de reemplazo	1	200	16 semanas	-
Conejos	1	200	-	1 día

## Instrucciones de mezclado:

Para asegurar una correcta homogenización, incorporar Coxiril<sup>®</sup> 0.5% en una premezcla antes de agregarlo en el alimento.

## Características del producto:

Parámetro	Límites
Contenido de Diclazuril (HPLC)	4.75 - 5.25 mg/g
Granulometría %:	
- Tamiz 800µm, % partículas que pasan	No menos del 97
- Tamiz 100µm, % partículas que pasan	No más del 10
Pérdida por secado, %	No más del 12

## Contraindicaciones:

No hay contraindicaciones establecidas, pero Coxiril<sup>®</sup> 0.5% no debe ser mezclado o usado simultáneamente con otro coccidiostato.

## Otras consideraciones:

Ninguna.

## Apariencia:

Granular amarillo-marrón a marrón .

## Estabilidad y almacenamiento:

Almacene en un lugar fresco y seco, menos de 25°C. El producto tiene una caducidad de 3 años después de la fecha de fabricación. En alimentos peletizado Coxiril<sup>®</sup> tiene estabilidad hasta 6 meses después de la elaboración.

