PELLET VERDE EMPERADOR WISIUM SALINOMICINA 40KG PE Contenido Neto: 40kg

PARA AVES DE COMBATE ALIMENTO MEDICADO CON SALINOMICINA

# ETG-8806-A A98ADA2 noisestrojuA OGASITNASAD SISIJANA

DIE	%05'95	E.L.N.
XEW.	8'20%	Sezinao
XEN.	37,00%	Нитерад
XEN	%00'b	Fibra cruda
WILL.	%00'E	Grass cruda
'UHA	%00'9T	Proteina cruda

#### INCKEDIENTES:

cianocobelemine. niacina, pantotenato de calcio, ciorhidrato de pitridoxina, mononitrato de tiamina, riboliavinam ácido fólico, entioxídente (BHA, Etoxíquin), tinte naturel verde, selenito de sodio, yodo EDDY, vítamina A, D3, E, K, biotina, salinomicina (60 g/t), sulfato de manganeso, carbonato ferroso, óxido y/o sulfato de zinc, sulfato de cobre, común y/o bicarbonato de sodio, listina y/o metionina y/o treonina, cloruro de coline, litesa (500 FTU/kg), Sorgo, pasta de soya, pulido de arroz, salvado de trigo, grano destilado, carbonato de calcio, ortosfato dicálcico, sal

## INDICACIONES:

any portente mantener en todo momento agua limpia y fresca para los gallos. tos 18 meses de edad, indicada para el control de infecciones gastrointestinales sensibles e la salinomicina, Alimento medicado con salinomicina para aves de combate en la etapa de PELLET, a partir de los 7 meses y hasta

#### DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACION:

Oral, ofrecer el alinnento PELLET VERDE EMPERADOR solo o mezclado con granos a razón de 100 a 110

### gramos/dia/ave.

40 almacenar el allmento en lugares húmedos, callentes y mai ventifados, hágalo en sistos secos  $\gamma$  frescos, **ADVERTENCIAS:** 

: oM stol

coberegm3 ebset fellet obneimuznoo netze eup zeve zef a antiumeiT sertzinimbe olit Estibar sobre tatimas y nunca dejar el alimento directamente sobre el suelo y/o en contacto con paredes. , salamina aorto y aofosani, aerobaon ab aobigatorq

No utilizar en otras especies animales.

Prohibido el consumo de aves de combate alimentadas con éste producto.

## CONSULTE AL MEDICO VETERINARIO

Su venta requiere receta médica.

Fecha de caducidad: 6 meses después de su fecha de producción

"Autorizado para su comercialización en empaque cerrado"