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

HIO	%05′95	E'F'M'
Viet.	%05'8	Cenizas
XEN	77,00%	Humedad
XEA	%00°b	Fibra cruda
.niiV	%00'E	Grass cruda
'ulla	%00'9T	Proteina cruda

INCKEDIENTES:

cianocobelemine. niacina, pantotenato de calcio, clorhidrato de piridoxina, mononitrato de tiamina, ribofiavina, 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:

ADVERTENCIAS:

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.

, salamina aorto y aofosani, aerobaon ab aobigatorq 40 almacenar el allmento en lugares húmedos, callentes y mai ventifados, hágalo en sistos secos γ frescos,

rioberaqmii abraV fallaf obnaimuznoo netza aup zava zai a aniiumai7 rattzinimba oV Estibar sobre tatimas y nunca dejar el alimento directamente sobre el suelo y/o en contacto con paredes.

No utilizar en otras especies animales.

: oM stol

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

CONSULTE AL MEDICO VETERINARIO

Su venta requiere receta médica.

"Autorizado para su comercialización en empaque cerrado" Fecha de caducidad: 6 meses después de su fecha de producción