## MX000439



## GENESA SALINOMICINA 20KG M0

Alimento medicado con Salinomicina para pollitos de engorda durante los primeros siete días de edad

## Autorización SAGARPA A-0544-636

Análisis garantizado
Proteína, mín. 22.0%
Grasa, mín. 4.0%
Humedad, máx. 12.0%
Fibra, máx. 4.0%
Cenizas, máx. 8.0%

50.0%

E.L.N.

Ingredientes
Maiz, o sorgo o trigo, harina de trigo, pastas y subproductos de

oleaginosas, subproductos de cereales, harina de pescado, carbonato de calcio, ortofostato de calcio, sal común (cloruro de sodio), bicarbonato de sodio, vitaminas: A, C, D3, E, K3, B-1, B-2, B-8, B-12, ácido pantoténico, ácido fólico, niacina, biotina, colina, lisina, metionina, triptófano, treonina, minerales (hierro, cobre, manganeso, iodo, selanio, zinc, cobato), enzimas (fistasa:500 FTU/kg), aditivo vegetal 100% natural (B SAFE) Salinomicina 60 g/t.

## Indicaciones de uso

Alimento balanceado medicado con Salinomicina adicionado con un promotor del crecimiento de origen 100% natural (B SAFE). Para el control de occidias en aves (pollo engorda y pollitas reemplazo). En el tratamiento de infecciones causadas por bacterias Grampositivas y bacterias anaerobias como Ciostridium perfringens. Con la granulometría adecuada para polítics de engorda y polla de postura, para los primeros siete días de edad. Mantenga una temperatura constante 32°C la primera semana de vida, suministre agua limpia y alimento a libertad.

DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACION: A libre acceso via oral, para los primeros siete días de edad. Pollo de engorda ofrecer de 100 a 200 gramos de 0 a 7 días de edad, polita de postura ofrecer 100 gramos de 0 a 10 días de edad.

ADVERTENCIAS: Retirar este alimento 5 días previos al sacrificio de los animales destinados al consumo humano. No almacenar el alimento en lugares húmedos, callentes y mal ventilados, hágalo en sitios secos y protegidos de roedores, insectos y otros animales.

Estibar sobre tarimas y nunca dejar el alimento directamente sobre el suelo y/o en contacto con paredes. No administrar a equinos, pavos, ni a gallinas de reemplazo mayores a 14 semanas de edad o ponedoras en producción.

CONSULTE AL MEDICO VETERINARIO.

SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA. Fecha de caducidad: 6 meses después de la fecha de producción





FECHA DE PRODUCCION

A90