## MX000439



# **GENESA SALINOMICINA 20KG M0**

Alimento medicado con Salinomicina para pollitos de engorda durante los primeros siete días te edad Autorización SAGARPA A-0544-636

### Análisis Garantizado

Proteína, mín. 22.0% 4.0% Grasa, min.

Humedad, máx. 12.0%

Fibra, máx. 4.0%

8.0% Cenizas, máx. E.L.N. 50.0%

#### Ingredientes

Maíz, 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-6, B-12, acido pantoténico, ácido fólico, niacina, biotina, colina, lisina, metionina, triptófano, treonina, minerales (hierro, cobre, manganeso, iodo, selenio, zinc, cobalto) enzimas (fitasa: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% iatural (BISAFE). Para el control de coccidias en aves (pollo engorda y pollitas reemplazo). En el tratamiento le infecciones causadas por bacterias Grampositivas y bacterias anaerobias como Clostridium perfringens. Con la granulometria adecuada para politos de engorda y polla de postura, para los primeros siete días de idad. Mantenga una temperatura constante 32°C la primera semana de vida, suministre agua limpia y alimento i libertad

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

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

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