## MX000443

Contenido neto: 40 kg CORP-18FEB19-2-2-B



Alimento balanceado medicado con Robenidina para pollitos de engorda Autorización SAGARPA

## A-0544-620

		A-0544-620
Análisis garantizado		Ingredientes
Proteína, mín.	19%	zinc, cobalto),color amarillo #5, enzimas deshidratadas (fitasa: 500 FTU/kg, xilanasa: 1200 U/kg, β glucanasa: 200 U/kg, celulasa: 200 U/kg, manasa: 1800 U/kg), carotenoides naturales. Robenidina 33 gft.
Grasa, mín.	4.0%	
Humedad, máx	<b>(</b> . 12.0%	
Fibra, máx.	6.0%	
Cenizas, máx.	8.0%	
E.L.N., mín.	51.0%	

## indicaciones de uso

Alimento balanceado medicado para polítos de engorda durante los primeros 21 días de edad.

POLLITO ESPECIAL es un alimento completo medicado con Robenidina para polítos de engorda a partir del 1er a 21 días de edad, que satisface las necesidades nutricionales de las aves en explotaciones de tipo familiar. Aporta los requerimientos de aminoácidos y energía necesarios para que el polítio crezca sano hasta la etapa de engorda.

Mantenga una temperatura constante 33 °C la primera semana de vida, suministre agua limpia y

alimento a libertad.

PROGRAMA DE ALIMENTACIÓN

Para óptimo resultado se sugiere utilizar el programa completo de alimentación para pollo de engorda, haciendo el cambio de alimento en forma gradual. PRODUCTO: Pollo Especial. RECOMENDACIÓN: 1 a 21 días de edad. PRODUCTO: Pollo Especial. RECOMENDACIÓN: 22 días de vida hasta salida al mercado.

DOSIS Y VIA DE ADMINISTRACION: a libre acceso vía oral, durante los primeros 21 días de edad.

ADVERTENCIAS: Suspender este alimento 5 días antes del sacrificio de los animales destinados al consumo humano. No administrar en aves de postura, productora de huevo para piato destinado para consumo humano.

No almacenar el alimento en lugares húmedos, calientes y mal ventilados, hágalo en sitios secos y protegidos de roedores, insectos y otros animales. Estibar sobre tanimas y nunca dejar el alimento directamente sobre el suelo y/o en contacto con paredes.

CONSULTE AL MEDICO VETERINARIO.
SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA.

Fecha de caducidad: 3 meses después de la fecha de producción



