

# INFORMACIÓN TÉCNICA

## NUTRI-KOR POLLOS

556-53321-000



### DESCRIPCIÓN

Producto no medicado.

Nutri-kor Pollos es un núcleo que simplifica la elaboración de alimento para pollo en todas sus etapas.

- Promueve el crecimiento y la salud intestinal.
- Mejora los tiempos de engorde y la ganancia diaria de peso.
- Contiene en su composición, 10% de minerales orgánicos para una mejor absorción.
- Promueve una óptima movilización de la grasa, previniendo el síndrome del hígado graso.
- Facilita el manejo y método de empleo, durante la formulación de alimentos balanceados.
- Aporta Biocolina, la cual cuenta con una alta biodisponibilidad y mejora el metabolismo hepático.

### USO

Se recomienda utilizar NUTRI-KOR POLLOS para pollos de engorde en etapa de inicio, desarrollo y engorde.

Etapa	Dosis
Inicio (desde el día 0 hasta el día 14)	2,5 % o 25 kg/TM
Desarrollo (del día 14 al día 29)	2,3 % o 23 kg/TM
Engorde ( 29 a peso de mercado)	2,0 % o 20 kg/TM

### CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES FÍSICAS	DATOS
Humedad (%)	5,00
Vitamina A (UI/kg)	480 00,00
Vitamina D (UI/kg)	200 000,00
Vitamina E (UI/kg)	3 200,00
Vitamina K (mg/kg)	128,00
Tiamina (mg/Kg)	128,00

Este producto debe ser utilizado por personal calificado usando equipo especial. Los datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio basados en nuestra experiencia, pero no asumimos responsabilidad alguna sobre la correcta selección, compatibilidad, aplicación y uso de sistemas de aplicación de nuestros productos. SUR QUÍMICA garantiza la calidad de este producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. Hemos hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asumimos responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

# INFORMACIÓN TÉCNICA

## NUTRI-KOR POLLOS

556-53321-000



Riboflavina (mg/Kg)	360,00
Niacina (mg/Kg)	2 600,00
Acido pantoténico (mg/Kg)	800,00
Piridoxina (mg/Kg)	172,00
Biotina (mg/kg)	8,80
Ácido fólico (mg/kg)	88,00
Cobalamina (mg/kg)	0,80
Cobalto (mg/kg)	0,80
Zinc (mg/kg)	4 400,00
Manganeso (mg/kg)	4 800,00
Cobre (mg/kg)	640,00
Hierro (mg/kg)	1 600,00
Selenio (mg/kg)	14,00
Yodo (mg/kg)	50,00
Fósforo (Mínimo) (%)	7,90
Colina (mg/kg)	20 000,00
Lisina Digestible %	7,00
Metionina Digestible %	13,25
Treonina Digestible %	6,25
Fitasa FTU/kg	20 000,00
Proteasa PTU/kg	5 000,00
Fósforo Disponible (%)	12,76

### PRESENTACIÓN

#### PRESENTACIONES DISPONIBLES

Sacos de 25 kg

### APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Este producto debe ser utilizado por personal calificado usando equipo especial. Los datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio basados en nuestra experiencia, pero no asumimos responsabilidad alguna sobre la correcta selección, compatibilidad, aplicación y uso de sistemas de aplicación de nuestros productos. SUR QUÍMICA garantiza la calidad de este producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. Hemos hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asumimos responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

# INFORMACIÓN TÉCNICA

## NUTRI-KOR POLLOS

556-53321-000



### Instrucciones de aplicación

- No suministre directamente al animal.
- Se recomienda agregar a la mezcladora con los demás ingredientes de la dieta.
- Se recomienda seguir una metodología adecuada de mezclado, para asegurar la eficiente distribución del núcleo.

### OBSERVACIONES

- ✓ Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>
  - Almacenar en un lugar fresco (5-40 °C), seco, protegido de la luz solar y sobre tarimas.
  - Antes de utilizar este producto lea atentamente la etiqueta.
  - En caso de dudas consulte con nuestro departamento técnico.

### SALUD

- ✓ Mantenga fuera del alcance de los niños. Mantener fuera del alcance de mascotas.
- ✓ Licencia SENASA: LIC DAA MAG: 855-126

Este producto debe ser utilizado por personal calificado usando equipo especial. Los datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio basados en nuestra experiencia, pero no asumimos responsabilidad alguna sobre la correcta selección, compatibilidad, aplicación y uso de sistemas de aplicación de nuestros productos. SUR QUÍMICA garantiza la calidad de este producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. Hemos hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asumimos responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.