

INFORMACIÓN TÉCNICA

KAPTO GALLINA POSTURA

556-53330-000



DESCRIPCIÓN

Producto no medicado. Contiene cantaxantina.

Kapto Gallina Postura es un alimento balanceado para gallinas ponedoras en periodo de postura.

- Balanceado con aminoácidos digestibles.
- Brinda cantidades precisas de energía y ácidos grasos.
- Aporta Biocolina, la cual cuenta con una alta biodisponibilidad y mejora la salud hepática.
- Promueve una óptima movilización de la grasa, previniendo el síndrome del hígado graso.
- Posee una alta digestibilidad que favorece la producción.
- Gracias a sus ingredientes asegura la concentración necesaria de calcio para una adecuada calidad de cáscara del huevo.

USO

Se recomienda utilizar el KAPTO GALLINA POSTURA en gallinas ponedoras en producción desde el inicio de la postura y durante todo el ciclo de producción.

Etapa	Dosis
Postura	Libre consumo*

*O utilizar las recomendaciones propuestas según la línea genética que se esté trabajando.

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Humedad (%)	13,00
Proteína cruda (Mínimo) %	16,00

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

KAPTO GALLINA POSTURA

556-53330-000



Fibra Cruda (Máximo) %	5,60
Extracto Etéreo (Mínimo) %	4,00
Fósforo (%)	0,50
Energía Metabolizable Aves (Mínimo) kcal/kg	2 800,00
Calcio (Mínimo) %	3,75
Calcio (Máximo) %	4,50
Sal (NaCl) (Máximo) %	0,85
Sal (NaCl) (Mínimo) %	0,10
Cantaxantina mg/Kg	3,00
Lisina Digestible %	0,73
Metionina Digestible %	0,45
Treonina Digestible %	0,51
Triptófano Digestible %	0,16

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Sacos de 23 kg

Sacos de 46 kg

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Instrucciones de aplicación

- Suministrar en comedero a libre consumo.
- Deben tener agua limpia y fresca todo el tiempo.

OBSERVACIONES

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

KAPTO GALLINA POSTURA

556-53330-000



-
- 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: DAA-MAG: 855-135

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.