

INFORMACIÓN TÉCNICA

MIX-KAP LS LHOMANN

556-53313-002



DESCRIPCIÓN

Producto no medicado.

Mix-Kap LS Lohmann es un premezcla mineral y vitamínica para la formulación de alimento para gallinas de postura.

- Mejora la productividad y la calidad del huevo.
- Mejora la tasa de crecimiento y el desarrollo de estos animales.
- Facilita la utilización de un solo producto para todas las etapas productivas.
- Previene las enfermedades nutricionales causadas por deficiencias de vitaminas y minerales.
- Contiene gran cantidad de pared de levadura que mejora el sistema inmune y la salud digestiva.
- Especialmente formulada para cumplir con las altas demandas de reproductoras de la línea genética Lhomann y Hy-line.

USO

Se recomienda utilizar MIX-KAP LS LHOMANN para aves en etapa de reproducción.

Etapa	Dosis (en alimento balanceado)
Reproducción	0.2 % ó 2 kg/TM

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Humedad (%)	5,00
Energía Metabolizable Aves (Mínimo) kcal/kg	41 232,00
Vitamina A (UI/kg)	6 000 000,00
Vitamina D (UI/kg)	2 200 000,00
Vitamina E (UI/kg)	42 500,00
Vitamina K (mg/kg)	2 500,00
Tiamina (mg/Kg)	2 000, 00
Riboflavina (mg/Kg)	7 500,00
Niacina (mg/Kg)	32 500,00

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

MIX-KAP LS LHOMANN

556-53313-002



Acido pantoténico (mg/Kg)	10 500,00
Piridoxina (mg/Kg)	3 500,00
Biotina (mg/kg)	175,00
Ácido fólico (mg/kg)	1 500,00
Cobalamina (mg/kg)	17,50
Zinc (mg/kg)	57 500,00
Manganeso (mg/kg)	57 500,00
Cobre (mg/kg)	11 500,00
Hierro (mg/kg)	37 500,00
Selenio (mg/kg)	175,00
Yodo (mg/kg)	1 500,00
Fitasa FTU/kg	300 000,00
Xilanas TXU/kg	540 000,00

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Sacos de 25 kg

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Condiciones de aplicación

- Se recomienda agregar a la mezcladora con los demás ingredientes de la dieta.
- No suministre directamente al animal.
- Este producto debe utilizarse únicamente para la elaboración de alimentos balanceados para aves en producción.

OBSERVACIONES

- ✓ Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>

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

MIX-KAP LS LHOMANN

556-53313-002



-
- 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 mascota.
- ✓ Licencia SENASA: LIC DAA MAG: 855-165
- ✓ El usuario de este producto puede necesitar el adecuado Equipo de Protección Personal, como se describe en la respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), la cual está disponible en la web <http://www.gruposur.com>

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.