

INFORMACIÓN TÉCNICA



PREMIX VITAMÍNICO BRONCO P

556-53393-000

DESCRIPCIÓN

Premezcla vitamínica formulada con los más altos estándares de calidad para ser utilizada en la formulación de alimentos balanceados para animales.

USO

Utilizar como premezcla para la formulación de alimentos balanceados para animales, de acuerdo a las indicaciones de su ingeniero agrónomo zootecnista. Para mayor información llamar a nuestro departamento técnico.

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES FÍSICAS	DATOS
Humedad (Máximo) %	3.00
Vitamina A (Mínimo) UI/kg	36 666 660.00
Vitamina D (Mínimo) UI/kg	3 333 335.00
Vitamina E (Mínimo) UI/kg	200 000.00
Vitamina K (Mínimo) mg/Kg	4 000.00
Tiamina (Mínimo) mg/Kg	12 000.00
Riboflavina (Mínimo) mg/Kg	20 000.00
Niacina (Mínimo) mg/Kg	160 000.00
Acido pantoténico (Mínimo) mg/Kg	83 000.00
Piridoxina (Mínimo) mg/Kg	16 000.00
Biotina (Mínimo) mg/Kg	800.00
Ácido fólico (Mínimo) mg/Kg	1 500.00
Cobalamina (Mínimo) mg/Kg	160.00

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del 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. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

INFORMACIÓN TÉCNICA



PREMIX VITAMÍNICO BRONCO P

556-53393-000

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Sacos de 25 kg

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Condiciones de aplicación

Utilizar como premezcla para la formulación de alimentos balanceados para animales; de acuerdo a la recomendación de su ingeniero agrónomo zootecnista.

Instrucciones de aplicación

Se utiliza dentro de la formulación del alimento balanceado, según la dosis recomendada por su ingeniero agrónomo zootecnista.

OBSERVACIONES

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

SALUD

- 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>
- Licencia SENASA: DAA-MAG: 855-063
- Mantenga fuera del alcance de los niños. Evite la inhalación.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del 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. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.