



Productos

MAYVIT-WSP

Registro SAGARPA:

Polvo oral
Suplemento nutricional



| FÓRMULA | CADA 1000 G CONTIENE: |
|-------------------------|-----------------------|
| Vitamina A | 20'000,000 I.U. |
| Vitamina D3 | 5'000,000 I.U. |
| Vitamina E | 5,000 I.U. |
| Vitamina B1 | 5.00 g |
| Vitamina B2 | 10.00 g |
| Vitamina B6 | 5.00 g |
| Vitamina B12 | 30.00 mg |
| Vitamina C | 50.00 g |
| Vitamina K | 1.30 g |
| Ácido fólico | 2.00 g |
| Nicotinamida | 12.00 g |
| Pantotenato cálcico | 10.00 g |
| Inositol | 15.00 g |
| Alanina | 6.62 g |
| Arginina | 6.25 g |
| Ácido aspártico | 9.00 g |
| Ácido glutámico | 15.75 g |
| Colina bitartrato | 50.00 g |
| Cistina | 1.50 g |
| Fenilalanina | 4.87 g |
| Glicina | 30.00 g |
| Histidina | 2.12 g |
| Isoleucina | 4.75 g |
| Leucina | 8.00 g |
| Lisina monoclóhidrato | 51.87 g |
| Metionina | 206.25 g |
| Prolina | 5.25 g |
| Serina | 6.75 g |
| Tirosina | 3.12 g |
| Treonina | 5.37 g |
| Valina | 7.25 g |
| Vehículo c.b.p. 1,000 g | |

Presentación: Bolsa de 1 y 100 kg.

**Descripción:**

PROPIEDADES: MAYVIT-WSP es un equilibrado complejo de vitaminas y aminoácidos.

Via de Administración: Vía oral, mezclado con el alimento, o disuelto en el agua de bebida

Dosis Recomendada:

| En | Dosis | Durante |
|----------------|-------------------------------|-----------------------|
| Agua de bebida | 1 g por cada 4 L de agua | 5-7 días consecutivos |
| Alimento | 1 g por cada 2 kg de alimento | 5-7 días consecutivos |

Indicaciones: Aves (broiler y gallinas ponedoras), cerdos, bovinos, ovinos, caprinos, conejos, caballos, perros y gatos: - Prevención y tratamiento de deficiencias de aminoácidos, proteínas y vitaminas. - En periodos de enfermedad o estrés. - Antes y después de cada vacunación. - Después de tratamiento con antibióticos y similares. - Después de enfermedades infecciosas y parasitarias. - En recién nacidos con escasa vitalidad. - Durante la muda de plumaje y pelaje. - Cuando las aves ponedoras inician la postura, mejora la producción, tamaño y mantiene la calidad de los huevos. - En hembras reproductoras antes de la época de cruce o reproducción. - Mejora la conversión de alimento durante el engorde, y previene problemas digestivos.

Advertencias: Consulte al Médico Veterinario. Manténgase fuera del alcance de los niños.

Tiempo de Retiro: No es necesario.

Conservación: Mantener en lugar fresco, seco, protegido de la luz y cerrado tras su uso