Ci/e}





NÚCLEO PORCINOS X1

SUPLEMENTO VITAMÍNICO MINERAL

MATERIAS PRIMAS QUE PUEDEN INTERVENIR

Vitamina A (Retinol, Acetato de), D_3 (Colecalciferol estabilizado), E (Alfa-Tocoferol Absorbato), B_1 (Tiamina), B_2 (Riboflavina), B_6 (Piridoxina), B_{12} (Cianocobalamina), Ác. Fólico, Ác. Nicotínico, Ác. Pantoténico (Pantotenato de calcio), Biotina (D-Biotina), K_3 (Menadiona, Bisulfito de), Colina (Cloruro de), Cobre (Sulfato de), Hierro (Sulfato de), Iodo (Iodato de Calcio), Manganeso (Óxido de), Selenio (Selenito de Sodio), Zinc (Óxido de), Antioxidante BHT, Carbonato de calcio.

INDICACIONES DE USO

El producto es un núcleo vitamínico mineral que se destina a porcinos en todas las etapas de su vida. Se incorpora al alimento balanceado a fin de aportar vitaminas y minerales a la dieta compensando el déficit natural de los alimentos. Se recomienda efectuar una pre-mezcla con algún componente mayoritario del alimento (por ej.: maíz o soja molidos) en proporción 1 a 5, y luego incorporar esta pre-mezcla al resto de los componentes, completando el mezclado.

Para la manipulación del producto se recomienda el uso de protección respiratoria, ocular y cutánea (mascarilla, gafas de seguridad y guantes).

Las bolsas vacías no constituyen un factor de riesgo para la salud pública, animal o del medio ambiente.

DOSIFICACIÓN

Iniciador (0-2° semana): 1,250 kg/ton A. Balanceado Crecimiento (3-5° semana): 1,125 kg/ton A. Balanceado Terminador: 1,000 kg/ton A. Balanceado Gestación: 1,250 kg/ton A. Balanceado Lactancia: 1,125 kg/ton A. Balanceado Stress: 1,500 kg/ton A. Balanceado

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

El producto debe mantenerse en lugares secos, frescos y oscuros. En iguales condiciones debe transportarse. Una vez abierta la bolsa, volver a cerrar cuidadosamente evacuando tanto aire como sea posible.

COMPOSICIÓN

| 8.000.000 UI | Colina | 180 g |
|----------------|--|--|
| 1.500.000 UI | | |
| 20.000 UI | Hierro | 100.000 mg |
| 30.000 mg | Zinc | 100.000 mg |
| 14.000 mg | Manganeso | 30.000 mg |
| 3.500 mg | Cobre | 10.000 mg |
| 2.000 mg | Iodo | 1.000 mg |
| 1.300 mg | Selenio | 300 mg |
| 1.000 mg | | |
| 300 mg | Antioxidante B.H | .T. 125 mg |
| 80 mg | | |
| 18.000 μ g | Excipiente c.s.p. | 1.000 g |
| | 20.000 UI 30.000 mg 14.000 mg 3.500 mg 2.000 mg 1.300 mg 1.000 mg 300 mg 80 mg | 1.500.000 UI 20.000 UI 30.000 mg Zinc 14.000 mg Manganeso 3.500 mg Cobre 2.000 mg lodo 1.300 mg Selenio 1.000 mg 300 mg Antioxidante B.H |

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: 0800 333 0160

F. ELAB.

F. VTO.

N° LOTE



Laboratorio

Establecimiento Elaborador inscripto en SENASA Nº 8.310/A Producto Certificado SENASA Nº 09-251/A

Director Técnico: Dr. Rodrigo Miazga (MPCVSF. № 1369). Elabora, Comercializa y Distribuye FACYT S.R.L. Avda. Blas Parera 6603 Santa Fe (S3006FRM)

Teléfono/Fax: (0342) 489-9888/1410/2605 ventas@facyt.com.ar | www.facyt.com.ar

Ci/et





NÚCLEO PORCINOS X1

SUPLEMENTO VITAMÍNICO MINERAL

MATERIAS PRIMAS QUE PUEDEN INTERVENIR

Vitamina A (Retinol, Acetato de), D_3 (Colecalciferol estabilizado), E (Alfa-Tocoferol Absorbato), B_1 (Tiamina), B_2 (Riboflavina), B_6 (Piridoxina), B_{12} (Cianocobalamina), Ác. Fólico, Ác. Nicotínico, Ác. Pantoténico (Pantotenato de calcio), Biotina (D-Biotina), K_3 (Menadiona, Bisulfito de), Colina (Cloruro de), Cobre (Sulfato de), Hierro (Sulfato de), Iodo (Iodato de Calcio), Manganeso (Óxido de), Selenio (Selenito de Sodio), Zinc (Óxido de), Antioxidante BHT, Carbonato de calcio.

INDICACIONES DE USO

El producto es un núcleo vitamínico mineral que se destina a porcinos en todas las etapas de su vida. Se incorpora al alimento balanceado a fin de aportar vitaminas y minerales a la dieta compensando el déficit natural de los alimentos. Se recomienda efectuar una pre-mezcla con algún componente mayoritario del alimento (por ej.: maíz o soja molidos) en proporción 1 a 5, y luego incorporar esta pre-mezcla al resto de los componentes, completando el mezclado.

Para la manipulación del producto se recomienda el uso de protección respiratoria, ocular y cutánea (mascarilla, gafas de seguridad y guantes).

Las bolsas vacías no constituyen un factor de riesgo para la salud pública, animal o del medio ambiente.

DOSIFICACIÓN

Iniciador (0-2° semana): 1,250 kg/ton A. Balanceado Crecimiento (3-5° semana): 1,125 kg/ton A. Balanceado Terminador: 1,000 kg/ton A. Balanceado Gestación: 1,250 kg/ton A. Balanceado Lactancia: 1,125 kg/ton A. Balanceado Stress: 1,500 kg/ton A. Balanceado

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

El producto debe mantenerse en lugares secos, frescos y oscuros. En iguales condiciones debe transportarse. Una vez abierta la bolsa, volver a cerrar cuidadosamente evacuando tanto aire como sea posible.

COMPOSICIÓN

| Vitamina A | 8.000.000 UI | Colina | 180 g |
|-------------------------|----------------|-------------------|-------------|
| Vitamina D₃ | 1.500.000 UI | | |
| Vitamina E | 20.000 UI | Hierro | 100.000 mg |
| Ácido Nicotiníco | 30.000 mg | Zinc | 100.000 mg |
| Ácido Pantoténico | 14.000 mg | Manganeso | 30.000 mg |
| Vitamina B ₂ | 3.500 mg | Cobre | 10.000 mg |
| Vitamina K₃ | 2.000 mg | Iodo | 1.000 mg |
| Vitamina B, | 1.300 mg | Selenio | 300 mg |
| Vitamina B ₁ | 1.000 mg | | |
| Ácido Fólico | 300 mg | Antioxidante B.H | I.T. 125 mg |
| Biotina | 80 mg | | |
| Vitamina B_{12} | 18.000 μ g | Excipiente c.s.p. | 1.000 g |

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: 0800 333 0160

F. ELAB.

F. VTO.

Nº LOTE



Laboratorio

Establecimiento Elaborador inscripto en SENASA Nº 8.310/A Producto Certificado SENASA Nº 09-251/A

Director Técnico: Dr. Rodrigo Miazga (MPCVSF. № 1369). Elabora, Comercializa y Distribuye FACYT S.R.L. Avda. Blas Parera 6603 Santa Fe (S3006FRM)

Teléfono/Fax: (0342) 489-9888/1410/2605 ventas@facyt.com.ar | www.facyt.com.ar