



FOSCÁLCIO VITAMINADO

Descrição: Suplemento Mineral Vitamínico para alimentação animal.

Composição: Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico, cloreto de sódio (sal comum), enxofre pecuário, sulfato ferroso, sulfato de cobre, sulfato de zinco, sulfato de cobalto, oxido de magnésio, iodato de cálcio, selenito de sódio, vitamina A, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, vitamina B1, vitamina B2, vitamina B6, vitamina B12, niacina, pantotenato de cálcio, ácido fólico, biotina, aditivo tecnológico antioxidante.

Indicações de uso: indicado para aves, bovinos, bufalinos, caprinos, coelhos, ovinos, suínos e equinos.

Apresentação: Embalagens de 1 e 20 Kg.

Modo de usar:

► **CODORNAS**

- Para misturar no comedouro:

Fase inicial de vida – 1 g / ave / dia

Fase crescimento de vida – 1,5 g / ave / dia

Fase de Postura – 4 g / ave / dia

- No caso de mistura na ração – 1 Kg de FOSCALCIO VITAMINADO em 50 Kg de ração.

► **AVES DE CORTE e GALINHAS DE POSTURA:**

- Para misturar no comedouro:

De 1 a 15 dias de vida – 2 g / ave / dia

Fase crescimento ou recria – 3 g / ave / dia

- No caso de mistura na ração – 1,2 Kg de FOSCALCIO VITAMINADO em 50 Kg de ração.

► **AVES EM POSTURA – 6 g / ave / dia**

- No caso de mistura na ração – 1,3 Kg de FOSCALCIO VITAMINADO em 50 Kg de ração.

► **BOVINOS E BUFALINOS:**

- Animais jovens e em crescimento: 40g do produto para cada 100kg de peso corporal por animal ao dia.

- Fêmeas em Lactação: 50 g para cada 100 kg de peso corporal por animal ao dia.

► **EQUINOS:**

- Potros e Animais em Crescimento: 30 g para cada 100 kg de peso corporal por animal ao dia.

- Fêmeas em Lactação e Reprodutores: 40 g para cada 100 kg de peso corporal por animal ao dia.

► **OVINOS E CAPRINOS**

- Animais Jovens, em recria e Fêmeas em Descanso: 5 g para cada 10 kg de peso corporal por animal ao dia.

- Fêmeas em Lactação: 7 g para cada 10 kg de peso corporal por animal ao dia.

► **SUÍNOS**

- Animais em Crescimento e Engorda: 10 g para cada 10 kg de peso corporal por animal ao dia.

- Fêmeas em Lactação e Reprodutores: 15 g para 10 kg de peso corporal por animal ao dia.

Níveis de garantia por kg de produto:

CALCIO-----	350 g (MAX)
CALCIO-----	320 g (MIN)
CLORO-----	30 mg (MIN)
ENXOFRE-----	5.500 mg
FLUOR-----	240 mg (MAX)
FOSFORO-----	20 g (MIN)
IODO-----	43 mg (MIN)
MAGNÉSIO-----	10 g (MIN)
SODIO-----	20 g (MIN)
ZINCO-----	2.700 mg (MIN)
FERRO-----	500 mg (MIN)
COBRE-----	650 mg (MIN)
SELÊNIO-----	3 mg (MIN)
VITAMINA A-----	80.000 UI (MIN)
VITAMINA D3-----	40.000 UI (MIN)
VITAMINA E-----	140 UI (MIN)
VITAMINA K3-----	40 mg (MIN)
VITAMINA B1-----	10 mg (MIN)
VITAMINA B2-----	60 mg (MIN)
VITAMINA B6-----	22 mg (MIN)
VITAMINA B12-----	220 mcg (MIN)
NIACINA-----	350 mg (MIN)
ÁCIDO FÓLICO-----	8 mg (MIN)
BIOTINA-----	2 mg (MIN)
PANTOTENATO DE CÁLCIO-----	100 mg (MIN)