



## RAÇÃO SUÍNO TERMINAÇÃO

**Descrição:** Ração para Suínos Terminação.

**Composição:** Milho moído (Milho transgênico; espécie doadora de gene: *Bacillus thuringiensis*), farelo de soja (soja transgênica: espécie doadora de gene: *Agrobacterium sp*), farelo de trigo, farinha de carne e ossos, calcário calcítico, cloreto de sódio (sal comum), vitamina A, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, vitamina B1, vitamina B2, vitamina B6, vitamina B12, niacina, pantotenato de cálcio, ácido fólico, biotina, sulfato ferroso, sulfato de cobre, sulfato de manganês, sulfato de Cobalto, óxido de zinco, iodato de cálcio, selenito de sódio, aditivo melhorador de desempenho (enramicina), aditivo tecnológico antioxidante.

**Indicações de uso:** Indicado para suínos na fase de terminação.

**Modo de usar:** Fornecer a vontade dos 121 dias de vida ao abate.

**Restrições:** Uso proibido na alimentação de ruminantes

**Apresentação:** Embalagens de 25 Kg.

## Níveis de garantia por kg de produto:

UMIDADE	-----120 g (MÁX.)
PROTEÍNA BRUTA	-----140 g (MÍN.)
EXTRATO ETÉREO	-----27 g (MÍN.)
MATÉRIA FIBROSA	-----140 g (MÁX.)
MATÉRIA MINERAL	-----150 g (MÁX.)
CÁLCIO	-----14 g (MÁX.)
CÁLCIO	-----7.500 mg (MÍN.)
FÓSFORO	-----4.500 mg (MÍN.)
VITAMINA A	-----2.000 UI (MÍN.)
VITAMINA D3	-----500 UI (MÍN.)
VITAMINA E	-----5 UI (MÍN.)
VITAMINA K3	-----0,6 mg (MÍN.)
VITAMINA B1	-----0,3 mg (MÍN.)
VITAMINA B2	-----0,8 mg (MÍN.)
VITAMINA B6	-----0,4 mg (MÍN.)
VITAMINA B12	----- 5 mcg (MÍN.)
NIACINA	----- 4 mg (MÍN.)
ÁCIDO FÓLICO	-----0,3 mg (MÍN.)
BIOTINA	-----0,02 mg (MÍN.)
PANTOTENATO DE CÁLCIO	-----1 mg (MÍN.)
METIONINA	-----1.500 mg (MÍN.)
LISINA	-----5.000 mg (MÍN.)
FERRO	----- 40 mg (MÍN.)
COBRE	-----60 mg (MÍN.)
MANGANÊS	-----26 mg (MÍN.)
ZINCO	-----57 mg (MÍN.)
IODO	-----0,4 mg (MÍN.)
SELÊNIO	-----0,3 mg (MÍN.)
COBALTO	----- 0,07 mg (MÍN.)
ENRAMICINA	-----3,2 mg