



# SUÍNOS GESTAÇÃO

**Composição qualitativa:** Farelo de Soja, Milho, Arroz, Farelo de Trigo, Farelo de Glúten de Milho 60, Calcário Calcítico, Fosfato Bicalcico, Cloreto de Sódio, L-lisina, Óxido de Zinco, Sulfato de Ferro, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Iodato de Cálcio, Sulfato de Cobalto, Selenito de Sódio, Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3, Tiamina, Riboflavina, Piridoxina, Vitamina B12, Niacina, Ácido Pantotênico, Ácido Fólico, Biotina, Hidróxido de Tolueno Butilado (BHT) e Propionato de Cálcio.

**Eventuais substitutos:** Milheto, Farelo de Glúten de Milho 21, Gérmen de Milho, Sorgo, Farelo de Babaçu, Farelo de Algodão, Cevada, Polpa Cítrica, Farinha de Trigo, Farinha de Ossos Calcinos, Farelo de Arroz, Casca de Soja, Caulim, Trigo Grão, Farelo de Soja Extrusada, Sêmola de Trigo, Corante Urucum, Corante Amarelo Crepúsculo, Melaço, Óleo de Soja, Óxido de Ferro, Iodato de Potássio, DL-metionina, Etoxiqum, Ácido Propiônico e Hidróxido de Anizola Butilado (BHA).

**Indicações de uso:** Ração desenvolvida para atender às exigências nutricionais de matrizes em gestação, descanso e reprodutores.

**Modo de usar:** Fornecer 2,5 kg por dia nos três primeiros meses de gestação, divididos em duas refeições. No último mês de gestação fornecer 3,0 kg por dia, divididos em duas refeições. Para matrizes em descanso e reprodutores fornecer 2,0 kg por dia, divididos em duas refeições.

**Restrição de uso:** Ração exclusiva para suínos. Não fornecer para outras espécies animais.

**Condições de conservação:** Armazenar em ambiente seco e arejado, sobre estrados ou prateleiras, afastados da parede. Não utilizando todo o produto de uma só vez, manter a embalagem sempre bem fechada.



**Contém Soja<sup>1</sup> e Milho<sup>2</sup> transgênicos, podendo eventualmente conter Algodão transgênico<sup>3</sup>:**

Espécies doadoras do gene: **(1) *Agrobacterium sp.*; (2) *Streptomyces viridochromogenes*; *Bacillus thuringiensis* subsp. *Kurtaski*; *Agrobacterium tumefaciens*, *Zea mays*; *Cry1 Ab*, *Bacillus thuringiensis var. alzawal*. (3) *Bacillus thuringiensis*; *Agrobacterium tumefaciens*.**

## Níveis de garantia por quilograma do produto:

Umidade	(Max.)	130,00 g
Proteína Bruta	(Min.)	120,00 g
Extrato Etéreo	(Min.)	25,00 g
Fibra Bruta	(Max.)	60,00 g
Matéria Mineral	(Max.)	85,00 g
Cálcio	(Max.)	13,00 g
Cálcio	(Min.)	6.500,00 mg
Fósforo	(Min.)	5.000,00 mg
Flúor	(Max.)	50,00 mg
Lisina	(Min.)	5.900,00 mg
Metionina	(Min.)	1.200,00 mg
Sódio	(Min.)	1.700,00 mg
Selênio	(Min.)	0,30 mg
Iodo	(Min.)	0,50 mg
Cobalto	(Min.)	0,30 mg
Ferro	(Min.)	46,00 mg
Cobre	(Min.)	13,00 mg
Manganês	(Min.)	26,00 mg
Zinco	(Min.)	52,00 mg
Vitamina A	(Min.)	5.200,00 UI
Vitamina D3	(Min.)	780,00 UI
Vitamina E	(Min.)	13,00 UI
Vitamina K3	(Min.)	1,60 mg
Tiamina	(Min.)	0,65 mg
Riboflavina	(Min.)	2,60 mg
Piridoxina	(Min.)	1,30 mg
Vitamina B12	(Min.)	13,00 mcg
Niacina	(Min.)	16,40 mg
Ácido Fólico	(Min.)	0,40 mg
Ácido Pantotênico	(Min.)	6,50 mg
Biotina	(Min.)	0,03 mg
Hidróxido de Tolueno Butilado	(Min.)	0,10 mg
Propionato de Cálcio	(Min.)	400,00 mg

**PRODUTO ISENTO DE REGISTRO NO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO.**

LOTE:

FABRICAÇÃO:

VALIDADE:

**APÓS ABERTO CONSUMIR EM ATÉ 30 DIAS**