



SUÍNOS LACTAÇÃO

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

Indicações de uso: Ração desenvolvida para atender às exigências nutricionais de matrizes suínas em lactação.

Modo de usar: Fornecer às matrizes em lactação de acordo com o número de leitões. Para 08 leitões fornecer 4,0 kg de ração; Para 10 leitões 5,0 kg de ração; Acima de 10 leitões fornecer 6,0 kg de ração. Dividir as quantidades a serem fornecidas em duas ou três refeições diárias.

Restrição de uso: Ração exclusiva para suínos. Não fornecer a 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 Soja¹ e Milho² transgênicos, podendo eventualmente conter Algodão transgênico³:

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

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

LOTE:

FABRICAÇÃO:

VALIDADE:

Níveis de garantia por quilograma do produto:

Umidade	(Max.)	130,00 g
Proteína Bruta	(Min.)	170,00 g
Extrato Etéreo	(Min.)	25,00 g
Fibra Bruta	(Max.)	60,00 g
Matéria Mineral	(Max.)	85,00 g
Cálcio	(Max.)	15,00 g
Cálcio	(Min.)	8.000,00 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.)	2.000,00 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

APÓS ABERTO CONSUMIR EM ATÉ 30 DIAS