



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO**  
**SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E**  
**CONTRATOS**

EMITIDO EM 19/01/2026 11:19



## RELATÓRIO DOS MATERIAIS A SEREM LICITADOS

**Licitação:** 23091.000532/2026-67 - PR 165/2026 - UFERSA

**Gestora:** 1100 - UFERSA

**Assunto:** REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE RAÇÃO E SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL ATRAVÉS DO PREGÃO Nº.: 165/2026

**Tipo:** MATERIAIS

**Status:** SETOR DE COMPRAS - EM ANÁLISE - SETOR COMPRAS

### LISTA DOS MATERIAIS

Item	Especificação do Material	Unid.	Quant. Interna	Quant. Externa	Quant. Total
<b>NÃO ASSOCIADO(S) A LOTE/GRUPO</b>					
<b>1</b>	<b>300600000027 ADITIVO ALIMENTAR - COCCIDIOSTÁTICO</b> Aditivo alimentar coccidiostático, composição básica salomicina 12%; aspecto físico pó, cor branca, aplicação ração animal. CATMAT: 234393. <b>Quant. Int.</b> 153033 - UFERSA	KG	25	0	25
<b>2</b>	<b>3006000000187 LEVEDO DE CERVEJA - 1 KG</b> Características Gerais: Levedo de cerveja (Saccharomyces cerevisae); Apresentação: Pó; Suplemento de uso nutricional; Embalagem com 1 KG. CATMAT: 446720. <b>Quant. Int.</b> 153033 - UFERSA	UNIDADE	20	0	20
<b>3</b>	<b>3006000000108 OLEO DE SOJA</b> Características Gerais: Óleo de Soja, puro, claro, sem cheiro. Óleo extra-filtrado 5 vezes através de rigoroso processo de fabricação. 100% vegetal. Embalagem 900ml. CATMAT: 244580. <b>Quant. Int.</b> 153033 - UFERSA	UNIDADE	205	0	205
<b>4</b>	<b>3006000000160 RAÇÃO P/ ROEDORES RATOS E CAMUNDONGOS</b> Características Gerais: Ração pronta para uso para alimentação de camundongos e ratos de laboratório. Composição: carbonato de cálcio, farelo de milho, farelo de soja, farelo de trigo, fosfato bicálcico, cloreto de sódio, premix vitamínico mineral de aminoácido, aditivo antioxidante. Níveis de garantia: umidade (máx.): 12,5%, proteína bruta (mín.): 22%, extrato etéreo (mín.): 4%, material mineral (máx.): 10%, matéria fibrosa (máx.): 8%, cálcio (máx.): 1,4%, fósforo (mín.): 0,8%. Enriquecimento por quilograma do produto vitaminas: vitamina A: 12.000 UI, vitamina D3: 1.800 UI, vitamina E: 30 mg, vitamina K3: 3 mg, vitamina B1: 5 mg, vitamina B2: 6 mg, vitamina B6: 7 mg, vitamina B12: 20 mcg, niacina: 60 mg, ácido pantotênico: 20 mg, ácido fólico: 1 mg, biotina: 0,05 mg, colina: 600 mg. Microelementos minerais: ferro: 50 mg, zinco: 60 mg, cobre: 10 mg, iodo: 2 mg, manganês: 60 mg, selênio: 0,05 mg, cobalto: 1,50 mg. Aminoácidos: DL-metionina: 300 mg, lisina: 100 mg. Apresentação em sacos com 20 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. CATMAT: <b>Quant. Int.</b> 153033 - UFERSA	Kg	5400	0	5400
<b>5</b>	<b>3006000000148 SUPLEMENTAÇÃO DE AMINOÁCIDOS ANIMAL</b> Características Gerais: Suplementação de aminoácidos, vitaminas, macro e micro minerais para alimentação de equinos, muare, asininos, avestruzes e suínos. Apresentação: embalagem com 2,5 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao Aminomix Forte 2,5 Kg, da marca Vetnil. CATMAT: 467067. <b>Quant. Int.</b> 153033 - UFERSA	POTE 2,5 KG	24	0	24

**6 3006000000190 SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL - CALCÁRIO CALCÍTICO** Kg 4000 0 4000

características gerais: suplemento alimentar animal calcário calcítico. composição (aproximada): cálcio (mín.): 38%; granulometria: abaixo de 2 mm; matéria mineral no mínimo: 97%. apresentação: saco com 1 kg. a validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. o produto deverá estar registrado e de acordo com as normas do ministério da agricultura, pecuária e abastecimento. similar ao modelo calcário calcítico da marca cazanga. catmat: 233061.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

4000

**7 3006000000189 SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL - FOSFATO BICALCICO** Kg 1000 0 1000

Características Gerais: Aditivo alimentar com Fosfato Bicálcico. Composição básica PCA (23.18) (aproximada): Cálcio (máx.): 23%, Fósforo (máx.): 18%. Aspecto Físico: pó; Cor: cinza claro. Características Adicionais: usado na aplicação alimento animal. Apresentação: 1kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. O produto deverá estar registrado e de acordo com as normas do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Similar ao produto Fosfato Bicálcico da marca Crops. CATMAT: 297314.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

1000

**8 3006000000191 SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL - NÚCLEO VITAMÍNICO MINERAL - BOVINOS (PRÉ-PARTO)** Kg 800 0 800

Características Gerais: Núcleo vitamínico e mineral para formulação de ração para bovinos fêmeas em período de pré-parto. Composição (aproximada): Cálcio (mín.): 106 g/Kg, Cálcio (máx.): 130 g/Kg, Fósforo (mín.): 30 g/Kg, Enxofre (mín.): 90 g/Kg, Magnésio (mín.): 20 g/Kg, Sódio (mín.): 31 g/Kg, Cloro (mín.): 130 g/Kg, Cobalto (mín.): 12 mg/Kg, Cobre (mín.): 600 mg/Kg, Cromo (mín.): 30 mg/Kg, Ferro (mín.): 600 mg/Kg, Iodo (mín.): 60 mg/Kg, Manganês (mín.): 1.600 mg/Kg, Selênio (mín.): 16 mg/Kg, Zinco (mín.): 2.400 mg/Kg, Biotina (mín.): 80 mg/Kg, Vitamina A (mín.): 480.000 UI/Kg, Vitamina D3 (mín.): 200.000 UI/Kg, Vitamina E (mín.): 12.000 UI/Kg, Saccharomyces cerevisiae: 1,5 x 10<sup>9</sup> UFC/Kg, Monensina: 500 mg/Kg, Flúor (máx.): 300 mg/Kg. Apresentação: embalagem com 1 kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Suplemento Mineral Bovigold Pré Parto OVN da marca Tortuga. CATMAT: 605892

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

800

**9 3006000000192 SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL - NÚCLEO VITAMÍNICO MINERAL - OVINOS** Kg 700 0 700

Características Gerais: Núcleo vitamínico mineral para ovinos. composição (aproximada): nnp - equivalente proteico (máx.): 562,5 g/kg; cálcio (mín.): 105 g/kg; cálcio (máx.): 125 g/kg; fósforo (mín.): 40 g/kg; enxofre (mín.): 30 g/kg; sódio (mín.): 90 g/kg; magnésio (mín.): 8.000 mg/kg; cobalto (mín.): 5 mg/kg; cobre (mín.): 140 mg/kg; cromo (mín.): 7 mg/kg; iodo (mín.): 16 mg/kg; manganês (mín.): 700 mg/kg; molibdênio (mín.): 70 mg/kg; selênio (mín.): 13 mg/kg; zinco (mín.): 1.300 mg/kg; vitamina a (mín.): 150.000 ui/kg; vitamina d3 (mín.): 9.000 ui/kg; vitamina e (mín.): 6.000 ui/kg; monensina sódica: 600 mg/kg; flúor (máx.): 400 mg/kg. apresentação: embalagem com 1 kg. a validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. similar ao modelo ovinofos núcleo proteico da marca tortuga. catmat: 410496.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

700

**10 3006000000193 SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL - NÚCLEO VITAMÍNICO MINERAL - SUÍNOS (REPRODUÇÃO)** Kg 1200 0 1200

Características gerais: núcleo vitamínico mineral para suínos em fase de reprodução (animais gestantes e lactantes). composição (aproximada): cálcio (máx.): 160 g/kg, cálcio (mín.): 100 g/kg, fósforo (mín.): 52 g/kg, sódio (mín.): 40 g/kg, lisina (mín.): 4.000 mg/kg, metionina (mín.): 400 mg/kg, triptofano (mín.): 400 mg/kg, vitamina a (mín.): 160.000 ui/kg, vitamina d3 (mín.): 32.000 ui/kg, vitamina e (mín.): 440 ui/kg, vitamina k3 (mín.): 88 mg/kg, vitamina b1 (mín.): 20 mg/kg, vitamina b2 (mín.): 176 mg/kg, vitamina b6 (mín.): 20 mg/kg, vitamina b12 (mín.): 320 µg/kg, niacina (mín.): 320 mg/kg, ácido pantotênico (mín.): 400 mg/kg, ácido fólico (mín.): 6 mg/kg, biotina (mín.): 4 mg/kg, ferro (mín.): 2.000 mg/kg, cobre (mín.): 300 mg/kg, manganês (mín.): 1.200 mg/kg, zinco (mín.): 3.000 mg/kg, iodo (mín.): 36 mg/kg, selênio (mín.): 6,4 mg/kg e halquinol (mín.): 1.200 mg/kg. apresentação: embalagem com 1 kg. a validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. catmat: 327827.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

1200

**11 3006000000194 SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL - NUCLEO VITAMÍNICO MINERAL - VACAS EM LACTAÇÃO** Kg 1500 0 1500

Características gerais: núcleo vitamínico para vacas em lactação. composição (aproximada): cálcio (mín.): 190 g/kg; cálcio (máx.): 220 g/kg; fósforo (mín.): 60 g/kg; enxofre (mín.): 20 g/kg; magnésio

(mín.): 20 g/kg; potássio (mín.): 35 g/kg; sódio (mín.): 70 g/kg; cobalto (mín.): 15 mg/kg; cobre (mín.): 700 mg/kg; cromo (mín.): 10 mg/kg; ferro (mín.): 700 mg/kg; iodo (mín.): 40 mg/kg; manganês (mín.): 1.600 mg/kg; selênio (mín.): 19 mg/kg; zinco (mín.): 2.500 mg/kg; vitamina a (mín.): 400.000 ui/kg; vitamina d3 (mín.): 100.000 ui/kg; vitamina e (mín.): 2.400 ui/kg; flúor (máx.): 600 mg/kg. apresentação: embalagem com 1 kg. a validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. similar ao modelo suplemento mineral bovigold da marca tortuga. catmat: 240855

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

1500

**SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL - NÚCLEO**

**12 3006000000195 VITAMÍNICO MINERAL PARA BOVINOS - FASE CRIA** Kg 600 0 600

Características gerais: núcleo vitamínico mineral para bovinos na fase de cria. composição (aproximada): cálcio (mín.): 135 g/kg / cálcio (máx.): 165 g/kg; fósforo (mín.): 70 g/kg; enxofre (mín.): 25 g/kg; magnésio (mín.): 25 g/kg; potássio (mín.): 30 g/kg; cobalto (mín.): 4,3 mg/kg; cobre (mín.): 425 mg/kg; cromo (mín.): 25 mg/kg; ferro (mín.): 1.750 mg/kg; iodo (mín.): 11 mg/kg; manganês (mín.): 1.700 mg/kg; selênio (mín.): 13 mg/kg; zinco (mín.): 1.700 mg/kg; biotina (mín.): 1,5 mg/kg; vitamina a (mín.): 350.000 ul/kg; vitamina d3 (mín.): 25.000 ul/kg; vitamina e (mín.): 2.000 ul/kg; ácido pantotênico (mín.): 126 mg/kg; vitamina b1 (mín.): 50 mg/kg; vitamina b6 (mín.): 60 mg/kg; vitamina b12 (mín.): 1,11 mg/kg; ácido nicotínico (mín.): 247,5 mg/kg; vitamina b2 (mín.): 50 mg/kg; vitamina c (mín.): 6.000 mg/kg; vitamina k (mín.): 20 mg/kg; d-limonene (mín.): 1.265,4 mg/kg; saccharomyces cerevisiae: 0,75 x 10<sup>9</sup> ucc/kg; flúor (máx.): 700 mg/kg; bicarbonato: 135 g/kg; colina (mín.): 9.000 mg/kg. apresentação: embalagem com 1 kg. a validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. similar ao modelo suplemento mineral bovigold prima da marca tortuga. catmat: 294309.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

600

**SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL - NÚCLEO**

**13 3006000000196 VITAMÍNICO MINERAL PARA BOVINOS DE LEITE - RECRIA** Kg 1200 0 1200

Características gerais: núcleo vitamínico mineral para bovinos de leite - recria; níveis de garantia (por kg do produto): cálcio (mín.) 135,00 g/kg; cálcio (máx.) 165,00 g/kg; fósforo (mín.) 75,00 g/kg; enxofre (mín.) 40,00 g/kg; magnésio (mín.) 40,00 g/kg; potássio (mín.) 60,00 g/kg; sódio (mín.) 35,00 g/kg; cobalto (mín.) 4,30 mg/kg; cobre (mín.) 425,00 mg/kg; cromo (mín.) 13,50 mg/kg; ferro (mín.) 1.750,00 mg/kg; iodo (mín.) 11,00 mg/kg; manganês (mín.) 1.700,00 mg/kg; selênio (mín.) 13,00 mg/kg; zinco (mín.) 1.700,00 mg/kg; biotina (mín.) 70,00 mg/kg; vitamina a (mín.) 200.000,00 ui/kg; vitamina d3 (mín.) 20.000,00 ui/kg; vitamina e (mín.) 3.350,00 ui/kg; flúor (máx.) 750,00 mg/kg. apresentação: embalagem com 1 kg. a validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. similar ao modelo suplemento mineral bovigold recria da marca tortuga. catmat: 240855.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

1200

**SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL - SAL MINERAL - BOVINOS (VACA EM LACTAÇÃO)**

**14 3006000000197** Kg 1500 0 1500

Características gerais: sal mineral para bovinos de leite. composição (aproximada): cálcio (mín.): 135 g/kg; cálcio (máx.): 165 g/kg; fósforo (mín.): 78 g/kg; enxofre (mín.): 26 g/kg; magnésio (mín.): 20 g/kg; sódio (mín.): 114 g/kg; cobalto (mín.): 100 mg/kg; cobre (mín.): 1.500 mg/kg; cromo (mín.): 30 mg/kg; ferro (mín.): 2.000 mg/kg; iodo (mín.): 80 mg/kg; manganês (mín.): 2.300 mg/kg; selênio (mín.): 30 mg/kg; zinco (mín.): 5.000 mg/kg; flúor (máx.): 780 mg/kg. características adicionais: produto pronto para utilização direta no cocho. apresentação: embalagem com 1 kg. a validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. similar ao modelo suplemento mineral bovigold pasto da marca tortuga. catmat: 255755.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

1500

**SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL - SAL MINERAL - BOVINOS (VACA EM REPRODUÇÃO)**

**15 3006000000198** Kg 1500 0 1500

Características gerais: sal mineral para pronto uso para bovinos em atividade de cria. composição (aproximada): cálcio (mín.): 111 g/kg, cálcio (máx.): 135 g/kg, fósforo (mín.): 90 g/kg, enxofre (mín.): 18 g/kg, sódio (mín.): 141 g/kg, cobalto (mín.): 60 mg/kg, cobre (mín.) 1.500 mg/kg, cromo (mín.): 20 mg/kg, ferro (mín.): 1.800 mg/kg, iodo (mín.) 75 mg/kg, manganês (mín.): 1.800 mg/kg, selênio (mín.): 17 mg/kg, zinco (mín.): 4.500 mg/kg, flúor (máx.): 900 mg/kg. apresentação: embalagem com 1 kg. a validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. similar ao modelo suplemento mineral fosbovi reprodução da marca tortuga. catmat: 315758.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

1500

**SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL - SAL MINERAL - EQUINOS**

**16 3006000000199** KG 25 0 25

Características gerais: sal mineral para equinos. composição (aproximada): cálcio (mín.): 175 g/kg; cálcio (máx.): 200 q/kg; fósforo (mín.): 60 q/kg; enxofre (mín.): 12 q/kg; magnésio (mín.): 13,6 q/kg;

potássio (mín.): 20 g/kg; cobalto (mín.): 21 mg/kg; cobre (mín.): 1.200 mg/kg; ferro (mín.): 2.000 mg/kg; iodo (mín.): 125 mg/kg; manganês (mín.): 970 mg/kg; selênio (mín.): 10 mg/kg; zinco (mín.): 2.200 mg/kg; flúor (máx.): 600 mg/kg. características adicionais: produto para utilização direta no cocho ou adicionado na ração. apresentação: embalagem com 1 kg. a validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. similar ao produto suplemento mineral coequi plus da marca tortuga. catmat: 373065.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

25

**17 3006000000200 SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL - SAL MINERAL - OVINOS** Kg 1550 0 1550

Características gerais: suplemento mineral completo para ovinos (sal mineral). níveis de garantia: zinco: 3.800 mg/kg, sódio: 147 g/kg, manganês: 2.000 mg/kg, cobalto: 15 mg/kg, cobre: 590 mg/kg, enxofre: 18 g/kg, selênio: 20 mg/kg, iodo: 50 mg/kg, cromo: 20 mg/kg, molibdênio: 300 mg/kg, cálcio: 110 g/kg, cálcio (máx.): 135 g/kg, flúor (máx.): 870 mg/kg, fósforo: 87 g/kg. apresentação em embalagem com 1 kg. a validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. similar ao produto ovinofós dms da marca tortuga. catmat: 410488.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

1550

**18 3006000000031 SUPLEMENTO ALIMENTAR VITAMINICO E MINERAL - AVES DE CORTE** KG 600 0 600

Suplemento alimentar de vitaminas e microminerais para aves de corte, tipo núcleo, composição: ácido pantotênico, ácido fólico, biotina, niacina, colina, B1, B2, B6, B12, A, D3, E, K3, cobre, ferro, zinco, manganês, iodo, cromo, cobalto, q.s.p. Apresentação: Saco com 1 KG. CATMAT: 233026.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

600

**19 3006000000032 SUPLEMENTO ALIMENTAR VITAMINICO E MINERAL - AVES EM POSTURA** KG 800 0 800

Suplemento alimentar de vitaminas e microminerais para aves em postura. Tipo núcleo, composição: ácido retinoico, ácido pantotênico, ácido fólico, biotina, colecalciferol, tocoferol, riboflavina, cobalto, cobre, cromo, ferro, iodo, manganês, selênio, zinco, q.s.p inerte. CATMAT: 233013.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

800