

Anexo III - Valor de Referencia.pdf

Pregão SRP 90022/2024 - INSUMOS AGROPECUÁRIOS, ALIMENTAÇÃO ANIMAL E ANIMAIS VIVOS

ITEM	CATMAT	DESCRIÇÃO	UNIDADE MEDIDA	QUANT.	QTDE MINIMA ENTREGA	Valor de referência	Quant. x valor de referência
1	231399	ANIMAL VIVO - TIPO: ALEVINO. ESPÉCIE: TILÁPIA TAILANDESA. TIPO: FILHO DE MATRIZ, DE 1ª GERAÇÃO. IDADE: ATÉ 30 DIAS. FINALIDADE: FORMAÇÃO DE PLANTEL DE MATRIZES REPRODUTORAS.	MILHEIRO	02	02	R\$ 400,00	R\$ 800,00
2	318007	ANIMAL VIVO - ESPÉCIE: BOVINA. RAÇA: NELORE, FEMEA, DESMAMADA. IDADE: 7 A 8 MESES. PESO: 180 KG (6@). CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NEGATIVO PARA BRUCELOSE E TUBERCULOSE, COM MORFOLOGIA E FISILOGIA APTA A REPRODUÇÃO.	UNIDADE	12	06	R\$ 1.635,00	R\$ 19.620,00
3	458099	ANIMAL VIVO - TIPO: FRANGAS PARA POSTURA. IDADE: 110 A 120 DIAS. LINHAGEM: GLC, HÍBRIDA COMERCIAL DE OVOS COLORIDOS, ORIUNDAS DE INCUBATÓRIO IDONEO, COM MAIS DE 90% DE UNIFORMIDADE, VACINADAS CONTRA MAREK E BOUBA AVIÁRIA COM FICHA DE ACOMPANHAMENTO NA ENTREGA, LIVRES DE SALMONELAS E MYCOPLASMA E QUE A GRANJA MATRIZEIRA ATENDA AS EXIGÊNCIAS ESTABELECIDAS NAS NORMATIVAS SANITÁRIAS VIGENTES, REALIZANDO O MONITORAMENTO SANITÁRIO CONFORME O PNSA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INÍCIO DE POSTURA. AS AVES DEVEM VIR DEBICADAS PREVIAMENTE DE FORMA MODERADA E LIVRES DE MICRORGANISMOS QUE CONSTAM NO PROGRAMA NACIONAL DE SANIDADE AVÍCOLA - PNSA. APLICAÇÃO: PESQUISA ANIMAL VIVO.	UNIDADE	200	100	R\$ 28,22	R\$ 5.644,00

4	346057	ANIMAL VIVO - TIPO: PINTINHOS HÍBRIDOS. IDADE: 1 (UM) DIA, SEXADOS. PESO: ENTRE 42 E 48 GRAMAS CADA AVE. LINHAGEM: COBB, ORIUNDAS DE INCUBATÓRIO IDONEO, VACINADOS CONTRA DOENÇA DE MAREK E GUMBORO, COM FICHA DE ACOMPANHAMENTO NA ENTREGA, LIVRES DE SALMONELAS E MYCOPLASMAS. ACOMPANHADOS DE CERTIFICADO SANITÁRIO DO MAPA, QUE ATENDA AS EXIGÊNCIAS ESTABELECIDAS NAS NORMATIVAS SANITÁRIAS VIGENTES. APLICAÇÃO: DESTINADAS AO CORTE.	UNIDADE	400	200	R\$ 5,44	R\$ 2.176,00
5	458094	ANIMAL VIVO - TIPO: REPRODUTOR OVINO. RAÇA: DORPER. IDADE: ENTRE 12 E 24 MESES. CARACTERÍSTICAS: PESO E DENTIÇÃO CONDIZENTES COM A IDADE, PO (PURO DE ORIGEM), COLORAÇÃO BRANCA COM A CABEÇA PRETA, MAXILARES FORTES E BEM POSICIONADOS, PESCOÇO DE TAMANHO MÉDIO, LARGO E BEM INSERIDO NO QUARTO DIANTEIRO, CORPO LONGO, PROFUNDO E LARGO, COM COSTELAS BEM ARQUEADAS E LOMBO LARGO E VOLUMOSO, REGIÃO DORSOLOMBAR LONGA E PLANA . OS MEMBROS ANTERIORES DEVEM TER BOA CONSTITUIÇÃO, BEM POSICIONADOS EM RELAÇÃO AO CORPO, COM BONS APRUMOS E QUARTELA COM ADEQUADA INCLINAÇÃO, OS MEMBROS TRASEIROS DEVEM SER FORTES, BEM APRUMADOS E DISTANCIADOS ENTRE SI, TESTÍCULOS BEM DESENVOLVIDOS E SIMÉTRICOS, BOLSA ESCROTAL COM PELE SOLTA E FLEXÍVEL. DEVE SER REGISTRADO COM DOCUMENTO EMITIDO, PROVENIENTE DE CRIATÓRIO QUE FAÇA PARTE DE UMA ASSOCIAÇÃO DE CRIADORES, ACOMPANHADO DE EXAME ANDROLÓGICO E GENEALOGIA COMPLETA.	UNIDADE	02	01	R\$ 4.200,00	R\$ 8.400,00
6	296908	ADUBO QUÍMICO - ASPECTO FÍSICO: GRANULADO. COMPOSIÇÃO BÁSICA: 60% P2O5 + 11% N. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MAP- FOSFATO MONOAMÔNICO. APLICAÇÃO: AGRÍCOLA. APRESENTAÇÃO: SACO COM 50 KG.	SACO	13	03	R\$ 278,54	R\$ 3.621,02
7	304566	ADUBO QUÍMICO - ASPECTO FÍSICO: GRANULADO. COMPOSIÇÃO BÁSICA: MICRONUTRIENTES (FRITAS) FTE BR 12. APLICAÇÃO: AGRÍCOLA. APRESENTAÇÃO: SACO DE 50 KG	SACO	13	02	R\$ 399,58	R\$ 5.194,54

8	304569	ADUBO QUÍMICO - ASPECTO FÍSICO: GRANULADO. COMPOSIÇÃO BÁSICA: UREIA, 44% DE NITROGÊNIO. APLICAÇÃO AGRÍCOLA. DEVE POSSUIR REGISTRO MAPA. APRESENTAÇÃO: SACO COM 50 KG.	SACO	50	09	R\$ 245,91	R\$ 12.295,50
9	247490	ADUBO QUÍMICO - ASPECTO FÍSICO: PÓ/GRANULADO. COMPOSIÇÃO BÁSICA: CLORETO DE POTÁSSIO A 57%. COR: VERMELHA. APRESENTAÇÃO: SACO 50 KG.	SACO	96	09	R\$ 218,04	R\$ 20.931,84
10	216960	CAL HIDRATADA - MATERIAL - ÓXIDO DE CÁLCIO CA(OH)2. COR: BRANCA. ASPECTO FÍSICO: PÓ SECO E INODORO. APLICAÇÃO: DESINFECÇÃO DE INSTALAÇÕES RURAIS. APRESENTAÇÃO: SACO DE 20 KG.	SACO	36	06	R\$ 24,94	R\$ 897,84
11	402953	CALCÁRIO DOLOMITICO- ASPECTO FÍSICO: PÓ. COMPOSIÇÃO: PRNT MÍNIMO DE 90%. APRESENTAÇÃO: SACO COM 50 KG.	SACO	20	05	R\$ 24,58	R\$ 491,60
12	468455	FERTILIZANTE FOLIAR - TIPO: QUELETIZADO. COMPOSIÇÃO: QUÍMICA B,CO,CU, FE, MN, S E ZN. ASPECTO FÍSICO: LIQUÍDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 1 LITRO.	LITRO	18	06	R\$ 25,00	R\$ 450,00
13	457959	FERTILIZANTE NATURAL - TIPO: CALCÁRIO CALCÍTICO. APRESENTAÇÃO: PÓ. COMPOSIÇÃO QUÍMICA: PRNT ACIMA DE 90%. APLICAÇÃO: AGRICULTURA.	TONELADA	05	05	R\$ 255,50	R\$ 1.277,50
14	465465	FERTILIZANTE NATURAL - TIPO: GESSO AGRÍCOLA. ASPECTO FÍSICO: FARELO. COMPOSIÇÃO QUÍMICA: MÍNIMO 17% DE CALCIO, 25% DE ENXOFRE E 0,6 % P205. APRESENTAÇÃO: SACO DE 50 KG.	SACO	63	15	R\$ 46,25	R\$ 2.913,75
15	298967	FERTILIZANTE NATURAL - TIPO: MINERAL. ASPECTO FÍSICO: PÓ. COMPOSIÇÃO QUÍMICA: ÁCIDO BÓRICO H3BO3. TIPO PREPARAÇÃO: C, 170G,KG DE B. APLICAÇÃO: HIDROPONIA.	QUILOGRAMA	15	15	R\$ 37,06	R\$ 555,90
16	252688	FERTILIZANTE NPK 08-28-16 + ZN - ASPECTO FÍSICO: GRANULADO. COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (8,28,16) + 0,4% ZN. TIPO MISTURA: GRANULADA. APRESENTAÇÃO: SACO DE 50 KG.	SACO	43	09	R\$ 205,20	R\$ 8.823,60

17	266902	FERTILIZANTE NPK 20-00-20 - ASPECTO FÍSICO: GRANULADO. COMPOSIÇÃO BÁSICA: NPK (20.00.20) TIPO MISTURA: GRANULADA. APRESENTAÇÃO: SACO DE 50 KG.	SACO	23	05	R\$ 179,39	R\$ 4.125,97
18	369910	FERTILIZANTE NPK 20-05-20 - ASPECTO FÍSICO: GRANULADO. TIPO MISTURA: GRANULADA. DEVE POSSUIR REGISTRO MAPA. APRESENTAÇÃO: SACO COM 50 KG.	SACO	27	09	R\$ 203,97	R\$ 5.507,19
19	240654	FERTILIZANTE SINTETICO - MATERIAL: SUPERFOSFATO SIMPLES. APLICAÇÃO: ADUBAÇÃO. APRESENTAÇÃO: SACO COM 50 KG.	SACO	62	05	R\$ 146,43	R\$ 9.078,66
20	318047	FERTILIZANTE SUPERFOSFATO TRIPLO - ASPECTO FÍSICO: GRANULADO. CONCENTRAÇÃO: 41 % P2O5 OU SUPERIOR. APRESENTAÇÃO: SACO DE 50 KG.	SACO	53	09	R\$ 200,45	R\$ 10.623,85
21	328836	FIBRA DE COCO - MATERIAL 100 % NATURAL, 100% FIBRA DE COCO, COM ALTA CAPACIDADE DE RETENÇÃO DE ÁGUA, INDICADO PARA CULTIVO AGRÍCOLA E PRODUÇÃO DE MUDAS DE NATIVAS E ESPÉCIES FLORESTAIS EM GERAL. APRESENTAÇÃO: SACO DE 30 KG.	SACO	16	08	R\$ 130,00	R\$ 2.080,00
22	329820	SUBSTRATO AGRÍCOLA - MATERIAL: A BASE DE CASCA DE PINOS, FIBRA DE CÔCO E VERMICULITA. APLICAÇÃO: PRODUÇÃO DE MUDAS HORTALIÇAS. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ISENTO DE CONTAMINAÇÃO. APRESENTAÇÃO: SACO 25 KG.	SACO	56	05	R\$ 31,86	R\$ 1.784,16
23	217998	VERMICULITA EXPANDIDA - GRANULOMETRIA: MÉDIA. CAPACIDADE DE RETENÇÃO DE ÁGUA (CRA): 60%. DENSIDADE: 80 KG/M³. POTENCIAL DE HIDROGÊNIO: (PH): 7,0 (+/- 0,5). UMIDADE MÁXIMA: 10%. CONDUTIVIDADE ELÉTRICA: (MS/CM): 0,7 (+/- 0,3). APRESENTAÇÃO: SACO COM 100 L.	SACO	05	05	R\$ 96,91	R\$ 484,55
24	457780	ACARICIDA - TIPO: ESPIRODICLOFENO - CONCENTRAÇÃO: 24% P/V. APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO CONCENTRADA.	LITRO	05	05	R\$ 150,00	R\$ 750,00

25	438196	FUNGICIDA CLOROTALONIL - CONCENTRAÇÃO: 50% P/V. FORMA FÍSICA: SUSPENSÃO CONCENTRADA. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 1897-45-6.	LITRO	12	06	R\$ 24,39	R\$ 292,68
26	438842	FUNGICIDA PIRACLOSTROBIN - COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO AO METCONAZOL. CONCENTRAÇÃO: 13% P/V + 8% P/V . FORMA FÍSICA: CONCENTRADO EMULSIONÁVEL.	LITRO	03	03	R\$ 160,11	R\$ 480,33
27	379791	FUNGICIDA DE CONTATO - COMPOSIÇÃO: MANGANÊS ETILENEBIS (DITIOCARBAMATO POLIMÉRICO), COMPLEXO COM SAL DE ZINCO (MANCOZEBE) 800 G/KG (80% M/M). OUTROS INGREDIENTES 200 G/KG (20% M/M). TIPO DE FORMULAÇÃO: PÓ MOLHÁVEL.	QUILOGRAMA	05	05	R\$ 190,00	R\$ 950,00
28	387334	FUNGICIDA SISTEMICO - COMPOSIÇÃO: PICOXISTROBINA ASSOCIADA AO CIPROCONAZOL. CONCENTRAÇÃO: 20% + 8% P/V. FORMA FÍSICA: SUSPENSÃO CONCENTRADA.	LITRO	03	03	R\$ 160,00	R\$ 480,00
29	458021	FUNGICIDA PICOXISTROBINA - FORMA FÍSICA: CONCENTRADO EMULSIONÁVEL. COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA AO BENZOVINDIFLUPIR. CONCENTRAÇÃO: 10% P/V + 5% P/V.	LITRO	05	05	R\$ 177,85	R\$ 889,25
30	384617	FUNGICIDA PROPICONAZOL - CONCENTRAÇÃO: 25% P/V. APRESENTAÇÃO: EMULSÃO CONCENTRADA. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 60207-90-1.	LITRO	05	05	R\$ 83,56	R\$ 417,80
31	399050	HERBICIDA HALOXIFOPE-P-METÍLICO - CONCENTRAÇÃO: 12,47% P/V. APRESENTAÇÃO: CONCENTRADO EMULSIONÁVEL. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 95977-29-0.	LITRO	05	05	R\$ 240,00	R\$ 1.200,00
32	387991	HERBICIDA GLUFOSINATO - COMPOSIÇÃO BÁSICA: SAL DE AMÔNIO. CONCENTRAÇÃO: 20% P/V. FORMA FÍSICA: CONCENTRADO SOLÚVEL. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 51276-47-2	LITRO	10	05	R\$ 72,11	R\$ 721,10

33	379963	HERBICIDA GLIFOSATO - CONCENTRAÇÃO: 48% P/V. APRESENTAÇÃO: CONCENTRADO SOLÚVE. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: 1071-83-6.	LITRO	134	10	R\$ 51,98	R\$ 6.965,32
34	382062	HERBICIDA DIUROM - COMPOSIÇÃO QUÍMICA: 3-(3,4-DICHLOROPHENYL)-1,1-DIMETHYL UREA. CONCENTRAÇÃO: 80% P/P: NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 330-54-1. APRESENTAÇÃO: GRANULADO DISPERSIVEL EM ÁGUA. APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 1000 GRAMAS.	QUILOGRAMA	05	05	R\$ 57,56	R\$ 287,80
35	390763	HERBICIDA SELETIVO - COMPOSIÇÃO: (+/-)-2-[(E)-1-[(E)3-CHLOROALLYLOXYMINO] PROPYL]-5-[2--(ETHYLTHIO)PROPYL]-3-HID ROXY-2-CYCLOHEXEN-1-ONE (CLETODIM) 240 G/L (24,0% M/V). OUTROS INGREDIENTES: 705 G/L (70,5% M/V). TIPO DE FORMULAÇÃO: CONCENTRADO EMULSIONÁVEL.	LITRO	03	03	R\$ 62,53	R\$ 187,59
36	385818	HERBICIDA FOMESAFEN - FORMA FÍSICA: CONCENTRADO SOLÚVEL. CONCENTRAÇÃO: 25% P/V. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 72178-02-0.	LITRO	05	05	R\$ 120,00	R\$ 600,00
37	381392	HERBICIDA - ÁCIDO 2,4-DICLOROFENOXIACÉTICO. COMPOSIÇÃO: SAL DIMETILAMINA. CONCENTRAÇÃO: 80,6% P/V. APRESENTAÇÃO: CONCENTRADO SOLÚVEL. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 2008-39-1.	LITRO	78	10	R\$ 100,99	R\$ 7.877,22
38	412073	HERBICIDA DE CONTATO - NÃO SELETIVO. INGREDIENTE ATIVO: DIQUATE. CONCENTRAÇÃO: 200 G/L. FORMA FÍSICA: CONCENTRADO SOLÚVEL.	LITRO	68	10	R\$ 93,19	R\$ 6.336,92
39	381388	HERBICIDA GLIFOSATO WG - APRESENTAÇÃO: GRANULADO DISPERSÍVEL. CONCENTRAÇÃO: EQUIVALENTE ÁCIDO: 72% P/P, SAL DE AMÔNIO DE N: 79%. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: 1071-83-6.	QUILOGRAMA	41	4	R\$ 42,14	R\$ 1.727,74

40	380360	HERBICIDA SELETIVO - COMPOSIÇÃO: INGREDIENTE ATIVO: 6-CHLORO-N2 -ETHYL -N4-ISOPROPYL-1,3,5-TRIAZINE-2, 4-DIAMINE(ATRAZINA) 500G/L (50,0% M/V). OUTROS INGREDIENTES: 600G/L (60,0% M/V). TIPO DE FORMULAÇÃO: SUSPENSÃO CONCENTRADA. MARCA COMERCIAL COM REGISTRO NA BULA PARA APLICAÇÃO NAS CULTURAS DO MILHO, SORGO E CANA-DE-AÇÚCAR.	LITRO	41	10	R\$ 35,50	R\$ 1.455,50
41	388736	HERBICIDA SULFETRAZONA - CONCENTRAÇÃO: 50% P/V. FORMA FÍSICA: SUSPENSÃO CONCENTRADA. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 122836-35-5.	LITRO	05	05	R\$ 152,98	R\$ 764,90
42	380738	HERBICIDA TEMBOTRIONA - CONCENTRAÇÃO: 42% P/V. APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO CONCENTRADA. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 335104-84-2.	LITRO	08	04	R\$ 603,39	R\$ 4.827,12
43	407486	HERBICIDA BENTAZONA - COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA AO IMAZAMOXI. CONCENTRAÇÃO: 60% + 2,8% P/V. FORMA FÍSICA: CONCENTRADO SOLÚVEL.	LITRO	10	05	R\$ 127,18	R\$ 1.271,80
44	457805	HERBICIDA INDAZIFLAM - CONCENTRAÇÃO: 50% P/V. APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO CONCENTRADA.	LITRO	05	05	R\$ 2.040,27	R\$ 10.201,35
45	381353	INSETICIDA DE CONTATO- COMPOSIÇÃO: 4-BROMO-2-(4-CHLOROPHENYL)-1-(ETHOX YMETHYL)-5-(TRIFLUOROMETHYL)PYRROL E-3-CARBONITRILE (CLORFENAPIR) 240 G/L (24% P/V). NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 122453-73-0	QUILOGRAMA	07	07	R\$ 169,70	R\$ 1.187,90
46	434109	INSETICIDA BIOLÓGICO - COMPOSIÇÃO: À BASE DE BACILLUS THURINGIENSIS. CONCENTRAÇÃO: 7% M/V FORMA FÍSICA: SUSPENSÃO CONCENTRADA.	LITRO	13	06	R\$ 190,00	R\$ 2.470,00
47	399990	INSETICIDA MICROBIOLÓGICO DE CONTATO - ASPECTO FÍSICO: PÓ MOLHÁVEL. COMPOSIÇÃO: BEAUVERIA BASSIANA E METARHIZIUM ANISOPLIAE. CONCENTRAÇÃO: 1X10-6 UFC + 1X10-7A8 UFC/G. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM DE 1 KG.	QUILOGRAMA	10	05	R\$ 230,00	R\$ 2.300,00

48	418730	INSETICIDA SISTÊMICO- TIPO: DE CONTATO E INGESTÃO, DO GRUPO QUÍMICO ORGANOFOSFORADO. INGREDIENTE ATIVO: - O,S-DIMETHYL ACETYLPHOSPHORAMIDOTHIOATE (ACEFATO). CONCENTRAÇÃO: 75% P/P. FORMA FÍSICA: PÓ SOLÚVEL. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 30560-19-1.	QUILOGRAMA	10	05	R\$ 98,35	R\$ 983,50
49	388005	INSETICIDA SULFLURAMIDA - CONCENTRAÇÃO: 0,3% P/P. APRESENTAÇÃO: ISCA GRANULADA. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 4151-50-2.	QUILOGRAMA	22	11	R\$ 16,26	R\$ 357,72
50	381385	INSETICIDA FOSFETO DE ALUMINIO. ASPECTO FISICO: PASTILHA FUMIGANTE. CONCENTRAÇÃO: 57% (P/P). NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 20859-73-8. APRESENTAÇÃO: FRASCO COM 1000 GRAMAS	QUILOGRAMA	08	04	R\$ 199,32	R\$ 1.594,56
51	450287	INSETICIDA ACETAMIPRIDO + BIFENTRINA , COMPOSIÇÃO: ACETAMIPRIDO ASSOCIADO À BIFENTRINA, CONCENTRAÇÃO: 25% P/P + 25% P/P, FORMA FÍSICA: GRANULADO DISPERSÍVEL	QUILOGRAMA	03	03	209,64	628,92
52	381083	INSETICIDA SISTÊMICO (TIAMETOXAM)- APRESENTAÇÃO: GRÂNULOS DISPERSÍVEIS EM ÁGUA (WG). COMPOSIÇÃO: 3-(2-CHLORO-1,3-THIAZOL-5-YLMETHYL)-5-METHYL-1,3,5-OXADIAZINAN-4-YLIDENE(NITRO) AMINE (TIAMETOXAM) 250 G/KG (25 % M/M).	QUILOGRAMA	05	05	R\$ 277,63	R\$ 1.388,15
53	381399	INSETICIDA TRIFLUMUROM - CONCENTRAÇÃO: 48% P/V. APRESENTAÇÃO: SUSPENSÃO CONCENTRADA. NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 64628-44-0.	LITRO	05	05	R\$ 175,76	R\$ 878,80
54	456602	SUBSTRATO AGRÍCOLA - TIPO: HIDROGEL - CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INÓCUO AO MEIO AMBIENTE E INODORO. APLICAÇÃO: INCORPORADO AO SOLO OU SUBSTRATO. MATERIAL: MONÔMEROS DE CARBONO LIGADOS POR PONTES DE HIDROGÊNIO. USO: POLÍMERO RETENTOR DE ÁGUA.	QUILOGRAMA	05	05	R\$ 34,75	R\$ 173,75

55	380129	RATICIDA ANTICOAGULANTE - COMPOSIÇÃO: BRODIFACOUM 3-[3-(4'-BROMOBIPHENYL-4-YL)-1,2,3,4-TET RAHYDRO-1-NAPHTHYL]-4-HYDROXYCOU MARIN. CONCENTRAÇÃO: 0,005%. DEVERÁ CONTER CEREAIS NOBRES E SEMENTES OLEAGINOSAS. O PRODUTO DEVERÁ CONTER AMARGANTE PARA EVITAR A INGESTÃO HUMANA E DE ANIMAIS DOMÉSTICOS. APRESENTAÇÃO: SACHÊ DE 25 GRAMAS.	QUILOGRAMA	15	05	R\$ 47,93	R\$ 718,95
56	424078	INOCULANTE PARA SILAGEM - COMPOSIÇÃO: LACTOBACILLUS PLANTARUM/BUCHNERI (MIN) 2,5 X 1010 UFC/G E PEDIOCOCCUS ACIDILACTICI (MIN) 2,5 X 1010 UFC/G. REGISTRO PARA USO NAS CULTURAS DE MILHO, SORGO, CANA E CAPIM. APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 100 GRAMAS.	FRASCO	01	01	R\$ 232,28	R\$ 232,28
57	241543	MILHO - TIPO: GRÃO. APLICAÇÃO: ALIMENTO PARA ANIMAIS. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: UMIDADE MÁXIMA DE 13,00% E SEM PRESENÇA DE INSETOS. APRESENTAÇÃO: SACO DE 50 KG. (AMPLA CONCORRÊNCIA)	SACO	676	20	R\$ 108,31	R\$ 73.217,56
58	294111	NÚCLEO - SUPLEMENTO MINERAL VITAMÍNICO PARA AVES DE CORTE NA FASE DE CRESCIMENTO. APLICAÇÃO: AVE EM FASE CRESCIMENTO. APRESENTAÇÃO: SACO COM 25 KG.	SACO	06	02	R\$ 167,22	R\$ 1.003,32
59	294165	NÚCLEO SUPLEMENTO MINERAL VITAMÍNICO PARA AVES DE CORTE NA FASE FINAL. APLICAÇÃO: AVES DE CORTE NA FASE FINAL. APRESENTAÇÃO: SACO COM 25 KG.	KG	100	50	R\$ 8,00	R\$ 800,00
60	294111	NÚCLEO - SUPLEMENTO MINERAL VITAMÍNICO PARA AVES DE CORTE NA FASE INICIAL. APLICAÇÃO: AVE EM FASE INICIAL. APRESENTAÇÃO: SACO COM 25 KG.	SACO	04	02	R\$ 190,00	R\$ 760,00
61	294100	NÚCLEO - SUPLEMENTO MINERAL VITAMÍNICO PARA GALINHAS POEDEIRAS NA FASE DE POSTURA. APLICAÇÃO: AVE EM FASE DE POSTURA. APRESENTAÇÃO: SACO COM 25 KG.	SACO	15	03	R\$ 187,56	R\$ 2.813,40

62	294111	<p>NÚCLEO - SUPLEMENTO VITAMÍNICO MINERAL E AMINOÁCIDOS. INDICAÇÃO: PREPARO DE RAÇÕES PARA CODORNAS NA FASE DE CRESCIMENTO 4%. NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DO PRODUTO: CÁLCIO (MIN) 253,00 G CÁLCIO (MÁX.) 361,40 GR. FÓSFORO (MIN) 58,50 GR. SÓDIO (MIN) 27.75 G. VITAMINA A (MIN) 50000,00 UI. VITAMINA D (MIN) 25000,00 UI. VITAMINA E (MIN) 37,50 UI. VITAMINA K (MIN) 83,35 MG. TIAMINA –B1 (MÍN.) 100,00 MG. RIBOFLAVINA - B2 (MIN) 183,37 MG. PIRIDOXINA B6 (MIN) 100,00 MG. CIANOCOBALAMINA - B12 (MIN) 416,75 MCG. ACIDO PANTOTÊNICO (MÍN.) 466,76 MG. ACIDO FÓLICO (MÍN.) 33,34 MG. NIACINA (MÍN) 1.050,00 GR. BIOTINA (MÍN.) 1,50 MG. COBRE (MÍN.) 482,5 MG. MANGANÊS (MÍN.) 1872,00 MG. MAGNÉSIO (MÍN.) 15,70 MG. FERRO (MÍN) 1252,50. ZINCO (MÍN.) 1600,00 MG. IODO(MÍN.) 3,78 MG. LISINA (MIN) 6895,00 MG. FLUOR (MÁX) 570,00 MG. METIONINA (MIN) 42,00 GR. COLINA (MÍN.) 9,375,00 MG. FITASE (MIN) 150,00 MG. TREONINA (MÍN) 394,00 MG. BACITRACINA DE ZINCO (MIN) 37,50 MG. BUTILHIDROXITOLUENO - BHT (MÁX.) 244,00 MG. APRESENTAÇÃO: SACO COM 20 KG.</p>	SACO	08	02	R\$ 270,00	R\$ 2.160,00
63	294111	<p>NÚCLEO – SUPLEMENTO VITAMÍNICO MINERAL E AMINOÁCIDOS. INDICAÇÃO: PREPARO DE RAÇÕES PARA CODORNAS NA FASE INICIAL. NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DO PRODUTO: CÁLCIO (MIN) 226.75 GR. CÁLCIO (MAX) 323,90 G. FÓSFORO (MÍN) 54,00 GR. SÓDIO (MÍN) 37.00 GR. VITAMINA A (MIN) 250.000,00 U.I. VITAMINA D (MIN) 62.500,00 U.I. VITAMINA E (MIN) 887,50 U.I. VITAMINA K(MIN) 90,00 MG. TIAMINA –B1 (MÍN) 108,00 MG. RIBOFLAVINA – B2 (MÍN) 198,00. PIRIDOXINA –B5 (MÍN) 108,0 MG. CIANOCOPOBALAMINA – B12 (MÍN) 450,00 MCG. NIACINA(MÍN) 1134,00 MG. ACIDO PANTOTÊNICO (MÍN) 504,00 MG. ÁCIDO FÓLICO (MÍN) 36,00 MG. BIOTINA (MÍN) 8,00 MG. MAGNÉSIO (MÍN) 14,71 GR. FLUOR (MIN) 540,00MG. ZINCO)MÍN) 75,00 MG. FERRO (MÍN) 1275,00 GR. IODO (MIN) 3.78 MG. COLINA (MÍN) 9000,00 MG. LISINA (MÍN) 9.850,00 MG. METIONINA (MÍN) 44,55 GR. FITASE (MÁX) 125,00 UFC. BUTILHIDROXITOLUENO – BHT (MÁX) 3908,00 MG. APRESENTAÇÃO: SACO COM 20 KG.</p>	SACO	08	02	R\$ 270,00	R\$ 2.160,00

64	294111	<p>NÚCLEO - SUPLEMENTO VITAMÍNICO, MINERAL E AMINOÁCIDOS. INDICAÇÃO: PREPARO DE RAÇÕES PARA CODORNAS NA FASE DE POSTURA 4%. NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DO PRODUTO: CÁLCIO (MIN) 240,70 G. CÁLCIO (MÁX.) 343,90 GR. FÓSFORO (MIN) 50.00 GR. SÓDIO (MIN) 27,75 GR. VITAMINA A (MIN) 400,00,00 UI. VITAMINA D (MIN) 80.00,00 UI. VITAMINA E (MIN) 320,00 UI. VITAMINA K (MIN) 80,000 MG. TIAMINA –B1 (MÍN.) 96,00 MG. RIBOFLAVINA - B2 (MIN) 175,00 MG. PIRIDOXINA B6 (MIN) 96,00 MG. CIANOCOBALAMINA - B12 (MIN) 400,00 MCG. ACIDO PANTOTÊNICO (MÍN.) 448, 00 MG. ACIDO FÓLICO (MÍN.)32.00 MG. NIACINA (MÍN) 1.008,00 GR. BIOTINA (MÍN.) 1,2 MG. COBRE (MÍN.) 412,5 MG. MANGANÊS (MÍN.) 2002,00 MG. MAGNÉSIO (MÍN.) 16,30 MG. FERRO (MÍN) 630,00. ZINCO (MÍN.) 1520,00 MG. IODO(MÍN.) 17,0 MG. SELÊNIO (MIN) 50,00 MG. LISINA (MIN) 15.26 G. METIONINA (MIN) 28.71 GR. COLINA (MÍN.) 10.50 GR. FITASSE (MIN) 335,00 UFC. BUTILHIDROXITOLUENO - BHT (MÁX.) 293,10 MG. APRESENTAÇÃO: SACO COM 20 KG.</p>	SACO	23	03	R\$ 270,00	R\$ 6.210,00
65	233945	<p>NÚCLEO SUÍNO – FASE: CRESCIMENTO. ATRIBUTOS: LISINA, BIOTINA, VITAMINAS E MINERAIS BALANCEADOS, MELHORADOR DE DESEMPENHO (BACITRACINA DE ZINCO), FITASE. INCLUSÃO DE 4% EM MISTURA DE MILHO E FARELO DE SOJA. NÍVEIS DE GARANTIA: CÁLCIO (MÍN.) 100 G/KG, CÁLCIO (MÁX.) 150 G/KG, FÓSFORO (MÍN.) 19 G/KG, VITAMINA A (MÍN.) 150.000 UI/KG, VITAMINA D3 (MÍN.) 37.500 UI/KG, VITAMINA E (MÍN.) 375 UI/KG, VITAMINA K3 (MÍN.) 37,5 MG/KG, VITAMINA B1 (MÍN.) 33,75 MG/KG, VITAMINA B2 (MÍN.) 100 MG/KG, VITAMINA B6 (MÍN.) 50 MG/KG, VITAMINA B12 (MÍN.) 500 MCG/KG, ÁCIDO FÓLICO (MÍN.) 15 MG/KG, ÁCIDO PANTOTÊNICO (MÍN.) 233 MG/KG, BIOTINA (MÍN.) 2 MG/KG, NIACINA (MÍN.) 500 MG/KG, COLINA (MÍN.) 2.500 MG/KG, FITASE (MÍN.) 12.500 FTU/KG, BACITRACINA DE ZINCO 1.375 MG/KG. APRESENTAÇÃO: SACO COM 20 KG.</p>	SACO	12	02	R\$ 110,00	R\$ 1.320,00

66	233946	<p>NÚCLEO SUÍNO – FASE: INICIAL.</p> <p>ATRIBUTOS: LISINA, BIOTINA, VITAMINAS E MINERAIS BALANCEADOS, MELHORADOR DE DESEMPENHO (AVILAMICINA), FITASE. INCLUSÃO DE 4% EM MISTURA DE MILHO E FARELO DE SOJA. NÍVEIS DE GARANTIA: CÁLCIO (MÍN.) 190 G/KG, CÁLCIO (MÁX.) 230 G/KG, FÓSFORO (MÍN.) 50 G/KG, VITAMINA A (MÍN.) 250.000 UI/KG, VITAMINA D3 (MÍN.) 50.000 UI/KG, VITAMINA E (MÍN.) 1.250 UI/KG, VITAMINA K3 (MÍN.) 50 MG/KG, VITAMINA B1 (MÍN.) 50 MG/KG, VITAMINA B2 (MÍN.) 150 MG/KG, VITAMINA B6 (MÍN.) 75 MG/KG, VITAMINA B12 (MÍN.) 750 MCG/KG, ÁCIDO FÓLICO (MÍN.) 75 MG/KG, ÁCIDO PANTOTÊNICO (MÍN.) 250 MG/KG, BIOTINA (MÍN.) 5 MG/KG, NIACINA (MÍN.) 750 MG/KG, COLINA (MÍN.) 1.400 MG/KG, LISINA (MÍN.) 14,75 G/KG, FITASE (MÍN.) 12.500 FTU/KG, AVILAMICINA 500 MG/KG. APRESENTAÇÃO: SACO COM 20 KG.</p>	SACO	15	03	R\$ 120,00	R\$ 1.800,00
67	233943	<p>NÚCLEO SUÍNO – FASE: REPRODUÇÃO.</p> <p>ATRIBUTOS: LISINA, BIOTINA, VITAMINAS E MINERAIS BALANCEADOS, COLINA, FITASE. INCLUSÃO DE 4% EM MISTURA DE MILHO, FARELO DE SOJA E FARELO DE TRIGO. NÍVEIS DE GARANTIA: CÁLCIO (MÍN.) 175 G/KG, CÁLCIO (MÁX.) 225 G/KG, FÓSFORO (MÍN.) 45 G/KG, VITAMINA A (MÍN.) 250.000 UI/KG, VITAMINA D3 (MÍN.) 50.000 UI/KG, VITAMINA E (MÍN.) 1.250 UI/KG, VITAMINA K3 (MÍN.) 50 MG/KG, VITAMINA B1 (MÍN.) 50 MG/KG, VITAMINA B2 (MÍN.) 150 MG/KG, VITAMINA B6 (MÍN.) 75 MG/KG, VITAMINA B12 (MÍN.) 750 MCG/KG, ÁCIDO FÓLICO (MÍN.) 75 MG/KG, ÁCIDO PANTOTÊNICO (MÍN.) 250 MG/KG, BIOTINA (MÍN.) 5 MG/KG, NIACINA (MÍN.) 750 MG/KG, COLINA (MÍN.) 10.000 MG/KG, FITASE (MÍN.) 12.500 FTU/KG. APRESENTAÇÃO: SACO COM 20 KG.</p>	SACO	25	03	R\$ 119,22	R\$ 2.980,50
68	233944	<p>NÚCLEO SUÍNO – FASE: TERMINAÇÃO.</p> <p>ATRIBUTOS: LISINA, BIOTINA, VITAMINAS E MINERAIS BALANCEADOS, MELHORADOR DE DESEMPENHO (BACITRACINA DE ZINCO), FITASE. INCLUSÃO DE 4% EM MISTURA DE MILHO E FARELO DE SOJA. NÍVEIS DE GARANTIA: CÁLCIO (MÍN.) 175 G/KG, CÁLCIO (MÁX.) 220 G/KG, FÓSFORO (MÍN.) 17 G/KG, VITAMINA A (MÍN.) 150.000 UI/KG, VITAMINA D3 (MÍN.) 37.500 UI/KG, VITAMINA E (MÍN.) 375 UI/KG, VITAMINA K3 (MÍN.) 37,5 MG/KG, VITAMINA B1 (MÍN.) 33,75 MG/KG, VITAMINA B2 (MÍN.) 100 MG/KG, VITAMINA B6 (MÍN.) 50 MG/KG, VITAMINA B12 (MÍN.) 500 MCG/KG, ÁCIDO FÓLICO (MÍN.) 15 MG/KG, ÁCIDO PANTOTÊNICO (MÍN.) 233 MG/KG, BIOTINA (MÍN.) 2 MG/KG, NIACINA (MÍN.) 500 MG/KG, COLINA (MÍN.) 1.800 MG/KG, FITASE (MÍN.) 12.500 FTU/KG, BACITRACINA DE ZINCO 700 MG/KG. APRESENTAÇÃO: SACO COM 20 KG.</p>	SACO	15	03	R\$ 150,00	R\$ 2.250,00

69	304758	RAÇÃO ANIMAL - INGREDIENTES: CÁLCIO, EXTRATO ETÉREO, FÓSFORO, MATÉRIA FIBROSA. DOSAGEM: UMIDADE MÁXIMA 12%. PROTEÍNA BRUTA MÍNIMO 22%, EX. APLICAÇÃO: RATO E CAMUNDONGO. APRESENTAÇÃO: SACO DE 20 KG.	SACO	03	01	R\$ 258,63	R\$ 775,89
70	444832	RAÇÃO ANIMAL – TIPO: PELETIZADA. INGREDIENTES: AVEIA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CASCA DE SOJA MOÍDA, FA. DOSAGEM: CÁLCIO (MÁX): 2,70%, FÓSFORO (MÍN): 0,95%, MATÉRIA FIBROSA. APLICAÇÃO: EQUINO. APRESENTAÇÃO: SACO DE 40 KG.	SACO	120	15	R\$ 120,00	R\$ 14.400,00
71	218096	RAÇÃO EXTRUSADA PARA PEIXE - COM 32% DE PROTEÍNA. FABRICADA NO DIÂMETRO DE 4-6 MM.NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA: UMIDADE (MÁX.) 13%. PROTEÍNA BRUTA (MÍN.) 32%. EXTRATO ETÉREO (MÍN.) 7%. MATÉRIA FIBROSA (MÁX.) 6%. MATÉRIA MINERAL (MÁX.) 14%. CÁLCIO (MÁX.) 3,5%. FÓSFORO (MÍN.) 1%. APRESENTAÇÃO: SACO DE 25KG.	SACO	12	02	R\$ 90,26	R\$ 1.083,12
72	218096	RAÇÃO EXTRUSADA PARA PEIXE - COM 36% DE PROTEÍNA. FABRICADA NO DIÂMETRO DE 3-4 MM. APLICAÇÃO: PARA JUVENIS DE PEIXES ONÍVOROS E ENGORDA EM SISTEMAS SUPER INTENSIVOS. NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA: UMIDADE (MÁX.) 13%. PROTEÍNA BRUTA (MÍN.) 36%. EXTRATO ETÉREO (MÍN.) 8%. MATÉRIA FIBROSA (MÁX.) 5%. MATÉRIA MINERAL (MÁX.) 15%. CÁLCIO (MÁX.) 2,5%. FÓSFORO (MÍN.) 1% . APRESENTAÇÃO: SACO DE 25KG.	SACO	27	03	R\$ 107,20	R\$ 2.894,40
73	218096	RAÇÃO EXTRUSADA PARA PEIXE - COM 28% DE PROTEÍNA E 225 MG DE VITAMINA C/KG. DISPONÍVEL NOS DIÂMETROS DE 6-8 MM. NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA: UMIDADE (MÁX.) 10%. PROTEÍNA BRUTA (MÍN.) 28%. EXTRATO ETÉREO (MÍN.) 5%. MATÉRIA FIBROSA (MÁX.) 7%. MATÉRIA MINERAL (MÁX.) 10%. CÁLCIO (MÁX.) 1,2%. FÓSFORO (MÍN.) 0,6%. APRESENTAÇÃO: SACO DE 25 KG.	SACO	10	02	R\$ 84,06	R\$ 840,60

74	218096	<p>RAÇÃO EXTRUSADA PARA PEIXES - COM 45% DE PROTEÍNA. FABRICADA NO DIÂMETRO 1 - 1,5 MM. NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA: UMIDADE (MÁX.) 13%. PROTEÍNA BRUTA (MÍN.) 45%. EXTRATO ETÉREO (MÍN.) 10%. MATÉRIA FIBROSA (MÁX.) 6%. MATÉRIA MINERAL (MÁX.) 15%. CÁLCIO (MÁX.) 3,5%. FÓSFORO (MÍN.) 1%. APRESENTAÇÃO: SACO DE 25KG.</p>	SACO	21	03	R\$ 244,26	R\$ 5.129,46
75	218096	<p>RAÇÃO PARA PEIXE - TIPO: EM PÓ. COMPOSIÇÃO: MÍNIMO DE 50% DE PROTEÍNA BRUTA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALTA DIGESTIBILIDADE E NÍVEIS DE ENRIQUECIMENTO PARA A FASE DE ALEVINAGEM, FINAMENTE MOÍDA. APRESENTAÇÃO: SACO DE 25 KG.</p>	SACO	01	01	R\$ 173,37	R\$ 173,37
76	273751	<p>PREMIX PARA PEIXES - INDICADO PARA A FABRICAÇÃO DE RAÇÕES PARA PEIXES. NÍVEL DE INCLUSÃO: 0,5%(5KG POR TONELADA). COMPOSIÇÃO BÁSICA: ACIDO FOLICO, ACIDO NICOTINICO, ACIDO PANTOTENICO, B.H.T. (HIDROXIDO DE TOLUENO BUTILADO), BIOTINA, CLORETO DE COLINA, IODATO DE CALCIO, INOSITOL SELENITO DE SODIO, SULFATO DE COBALTO, SULFATO DE COBRE, SULFATO DE FERRO, SULFATO DE MANGANES, SULFATO DE ZINCO, VITAMINA A, VITAMINA B1, VITAMINA B12, VITAMINA K3, VITAMINA B2, VITAMINA B6, VITAMINA C, VITAMINA D3, VITAMINA E. O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR PRAZO DE VALIDADE SUPERIOR A 80% DO PRAZO TOTAL. APRESENTAÇÃO: SACO COM 25 KG.</p>	SACO	02	01	R\$ 150,00	R\$ 300,00
77	335001	<p>RAÇÃO DESTINADA À ALIMENTAÇÃO DE GALINHAS EM POSTURA - DE 17 DIAS ATÉ O DESCARTE- NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA: UMIDADE (MÁX.) 120 G. PROTEÍNA BRUTA (MÍN.) 170 G. EXTRATO ETÉREO (MÍN.) 23 G. FIBRA BRUTA (MÁX.) 40 G. MATÉRIA MINERAL (MÁX.) 80 G. CÁLCIO (MÍN) 9.000 MG. CÁLCIO (MÁX.) 15 G. FÓSFORO TOTAL (MÍN.) 5.000 MG. SÓDIO (MÍN.)1.800 MG. ENERGIA METABOLIZÁVEL APARENTE (MÍN.) 3200 KCAL. LISINA DIGESTÍVEL(MÍN.) 7800 MG. METIONINA DIGESTÍVEL (MÍN.) 3.000 MG. O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR ADSORVENTE DE MICOTOXINA. O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR ALTA PALATABILIDADE E DIGESTIBILIDADE. O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR PRAZO DE VALIDADE SUPERIOR A 80% DO PRAZO TOTAL. APRESENTAÇÃO: RAÇÃO ENSACADA EM SACOS DE RÁFIA LAMINADA OU PAPEL MULTIFOLIADO DE 40 KG. APRESENTAÇÃO: RAÇÃO ENSACADA EM SACOS DE RÁFIA LAMINADA OU PAPEL MULTIFOLIADO DE 40 KG.</p>	SACO	210	10	R\$ 91,07	R\$ 19.124,70

78	324802	<p>RAÇÃO FARELADA - DESTINADA A CODORNAS DA FASE INICIAL. INGREDIENTES BÁSICOS ACEITOS NA FORMULAÇÃO DA RAÇÃO: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, FARELO DE TRIGO, FARELO DE GLUTEN DE MILHO 21, FARELO DE GERMIN DE MILHO DESENGORDURADO, FARINHA DE CARNE E OSSOS BOVINA, CALCÁRIO CALCÍFICO, CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLFICO, ÓLEO DE SOJA, ÓXIDO DE ZINCO, ÓXIDO DE MANGÂNES, SULFATO DE FERRO, SULFATO DE COBRE, IODATO DE CÁLCIO, SELENITO DE SÓDIO, VITAMINA A, VITAMINA D3, VITAMINA E, VITAMINA K3, VITAMINA B1, VITAMINA B6, VITAMINA B12, ÁCIDO FÓLICO, ÁCIDO PANTOTENICO, NIACINA, DL METIONINA, L-LISINA, L-VALINA, CLORETO DE COLINA, BATAINA, ADITIVO PROMOTOR DE EFICIÊNCIA ALIMENTAR E CAULIM. EVENTUAIS SUBSTITUTOS ACEITOS NA FORMULAÇÃO DA RAÇÃO: SORGO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE ARROZ, FARELO DE ARROZ DESENGORDURADO, FARELO DE GIRASSOL, FARELO DE SOJA INTEGRAL, FARELO DE TRIGO E TRIGUILHO. O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR ALTA PALATABILIDADE E DIGESTIBILIDADE. O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR PRAZO DE VALIDADE SUPERIOR A 80% DO PRAZO TOTAL. APRESENTAÇÃO: EM SACOS COM PESOS PADRONIZADOS, SENDO ESTES DE NO MÁXIMO 40 KG.</p>	Kg	200	50	R\$ 4,60	R\$ 920,00
79	324802	<p>RAÇÃO FARELADA DESTINADA A CODORNAS NA FASE DE CRESCIMENTO - INGREDIENTES BÁSICOS ACEITOS NA FORMULAÇÃO DA RAÇÃO: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, FARELO DE TRIGO, FARELO DE GLUTEN DE MILHO 21, FARELO DE GERMIN DE MILHO DESENGORDURADO, FARINHA DE CARNE E OSSOS BOVINA, CALCÁRIO CALCÍFICO, CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLFICO, ÓLEO DE SOJA, ÓXIDO DE ZINCO, ÓXIDO DE MANGÂNES, SULFATO DE FERRO, SULFATO DE COBRE, IODATO DE CÁLCIO, SELENITO DE SÓDIO, VITAMINA A, VITAMINA D3, VITAMINA E, VITAMINA K3, VITAMINA B1, VITAMINA B6, VITAMINA B12, ÁCIDO FÓLICO, ÁCIDO PANTOTENICO, NIACINA, DL METIONINA, L-LISINA, L-VALINA, CLORETO DE COLINA, BATAINA, ADITIVO PROMOTOR DE EFICIÊNCIA ALIMENTAR E CAULIM. EVENTUAIS SUBSTITUTOS ACEITOS NA FORMULAÇÃO DA RAÇÃO: SORGO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE ARROZ, FARELO DE ARROZ DESENGORDURADO, FARELO DE GIRASSOL, FARELO DE SOJA INTEGRAL, FARELO DE TRIGO E TRIGUILHO. O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR ALTA PALATABILIDADE E DIGESTIBILIDADE. O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR PRAZO DE VALIDADE SUPERIOR A 80% DO PRAZO TOTAL. APRESENTAÇÃO: RAÇÃO ENSACADA EM SACOS DE RÁFIA LAMINADA OU PAPEL MULTIFOLIADO DE 40 KG.</p>	QUILOGRAMA	200	50	R\$ 4,60	R\$ 920,00

80	374182	<p>RAÇÃO PELETIZADA PARA BOVINOS EM LACTAÇÃO - COM PROTEÍNA BRUTA (MIN.) 24%; EXTRATO ETÉREO (MIN.) 2,6%; FIBRA BRUTA (MAX.) 13%; FDA (MAX.) 7%; UMIDADE (MAX.) 13%; MATÉRIA MINERAL (MAX.) 7,5%; CÁLCIO (MIN.) 1,0%; CÁLCIO (MÁX.) 1,7%; FÓSFORO (MÍN.) 3.500 MG/KG; COBALTO (MIN.) 0,5 mg/KG; ZINCO (MIN.) 100 MG/KG; COBRE (MIN.) 24 MG/KG; SELÊNIO (MIN.) 0,63 MG/KG; CARACTERÍSTICA ADICIONAL: DEVE CONTER GRÃOS SECOS DE DESTILARIA . APRESENTAÇÃO: SACO DE 40 KG. (AMPLA CONCORRÊNCIA)</p>	SACO	752	50	103,51	R\$ 77.839,52
81	458083	<p>RAÇÃO PELETIZADA PARA COELHOS NAS DIVERSAS FASES DE CRIAÇÃO - COMPOSIÇÃO BÁSICA B.H.T. (HIDROXIDO DE TOLUENO BUTILADO), CALCARIO CALCITICO, CLORETO DE SODIO (SAL COMUM), FARELO DE ARROZ, FARELO DE GLUTEN DE MILHO 21, FARELO DE TRIGO, FARINHA DE SOJA, FENO DE GRAMINEAS, FOSFATO BICALCICO, IODATO DE CALCIO, LEVEDURA INATIVADA, LISINA, MELACO DE CANA EM PO, METIONINA, MILHO INTEGRAL MOIDO, PANTOTENATO DE CALCIO, ROBENIDINA, SULFATO DE COBALTO, SULFATO DE COBRE, SULFATO DE FERRO, SULFATO DE MANGANES, SULFATO DE ZINCO, VITAMINA A, VITAMINA B1, VITAMINA B12, VITAMINA B2, VITAMINA B6, VITAMINA D3, VITAMINA E. NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA: BHT ANTIOXIDANTE (MÍNIMO) 100 MG/KG. CÁLCIO (MÍNIMO) 17 G/KG. CALCIO (MAXIMO) 22 G/KG. COBALTO (MÍNIMO) 5 MG/KG. COBRE (MÍNIMO) 5 MG/KG. EXTRATO ETÉREO (MÍNIMO) 25 G/KG. FDA (MÁXIMO) 145 G/KG. FERRO (MÍNIMO) 70 MG/KG. FOSFORO (MÍNIMO) 6000 MG/KG. IODO (MÍNIMO) 0,20 MG/KG. LISINA (MÍNIMO) 8.500 MG/KG. MANGANÊS (MÍNIMO) 8,50 MG/KG. MATERIA FIBROSA (MÁXIMO) 150 G/KG. MATERIA MINERAL (MÁXIMO) 120 G/KG. METIONINA (MÍNIMO) 4.000 MG/KG. PANTOTENATO DE CALCIO (MÍNIMO) 20 MG/KG. PROTEINA BRUTA (MÍNIMO) 140 G/KG. ROBENIDINA (MÍNIMO) 66 MG/KG. SODIO (MÍNIMO) 1.500 MG/KG. UMIDADE (MÁXIMO) 130 G/KG. VITAMINA A (MÍNIMO) 6.000 UI/KG. VITAMINA B1 (MÍNIMO) 2 MG/KG. VITAMINA B12 (MÍNIMO) 0,01 MCG/KG. VITAMINA B2 (MÍNIMO) 6 MG/KG. VITAMINA B6 (MÍNIMO) 40 MG/KG. VITAMINA D3 (MÍNIMO) 1.200 UI/KG. VITAMINA E (MÍNIMO) 50 UI/KG. ZINCO (MÍNIMO) 70 MG/KG. PODE SER ACEITO INGREDIENTES SUBSTITUTOS. APRESENTAÇÃO: RAÇÃO ENSACADA EM SACOS DE RÁFIA LAMINADA OU PAPEL MULTIFOLIADO DE 20 KG.</p>	SACO	10	02	R\$ 75,18	R\$ 751,80

82	374180	<p>RAÇÃO PELETIZADA PARA BEZERROS - COMPOSIÇÃO BÁSICA DO PRODUTO: FARELO DE SOJA, MILHO INTEGRAL MOÍDO, MELAÇO DE CANA LÍQUIDO, FARELO DE TRIGO, CALCÁRIO CALCÍTICO, CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO E PREMIX MINERAL VITAMÍNICO. NÍVEIS DE GARANTIA: PROTEÍNA BRUTA MÍNIMO DE 180 G/KG; EXTRATO ETÉREO MÍNIMO DE 20 G/KG; MATÉRIA FIBROSA MÁXIMO DE 80 G/KG; MATÉRIA MINERAL MÁXIMO DE 110 G/KG; CÁLCIO ENTRE 10 E 20 G/KG; FÓSFORO MÍNIMO DE 6500 MG/KG; FDA MÁXIMO DE 110 G/KG; NDT MÍNIMO DE 700 G/KG. UMIDADE MÁXIMA DE 12%. NO MOMENTO DA ENTREGA, O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR PRAZO DE VALIDADE SUPERIOR A 80% DO PRAZO TOTAL. APRESENTAÇÃO: SACO DE 40 KG.</p>	SACO	107	07	R\$ 140,00	R\$ 14.980,00
83	324802	<p>RAÇÃO TRITURADA - DESTINADA À ALIMENTAÇÃO DE CODORNAS EM POSTURA DE OVOS, DO INÍCIO DA PRODUÇÃO ATÉ O DESCARTE. UMIDADE (MÁX) 12%. PROTEÍNA BRUTA (MÍN) 19%. EXTRATO ETÉREO (MÍN) 2%. MATÉRIA FIBROSA (MÁX) 7%). MATÉRIA MINERAL (MÁX) 15%. CÁLCIO (MÍN) 3.5%. CÁLCIO (MÁX) 4.1%. FÓSFORO (MÍN) 5000MG/KG. O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR ALTA PALATABILIDADE E DIGESTIBILIDADE. O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR PRAZO DE VALIDADE SUPERIOR A 80% DO PRAZO TOTAL. APRESENTAÇÃO: SACOS COM PESOS PADRONIZADOS, SENDO ESTES DE NO MÁXIMO 40 KG.</p>	Kg	400	50	R\$ 4,60	R\$ 1.840,00
84	315758	<p>SAL MINERAL- APLICAÇÃO: PARA FORMULAÇÃO DE RAÇÃO ANIMAL. INGREDIENTES: MICRO E MACRO ELEMENTOS MINERAIS/CLORETO DE SÓDIO. APRESENTAÇÃO: SACO DE 25 KG.</p>	SACO	24	08	R\$ 30,00	R\$ 720,00

85	233559	<p>SILAGEM DE MILHO - A PLANTA DE MILHO DEVE SER PROVENIENTE DE SEMENTES QUE APRESENTEM BOA DIGESTIBILIDADE E ALTO TEOR DE ENERGIA, COM UMA PRODUÇÃO APROXIMADA DE FORRAGEM VERDE DE 30,5 T/HA E DE FORRAGEM SECA DE 12 T/HA, COM COMPOSIÇÃO MÉDIA DE 56% DE ESPIGA, 14% DE FOLHA, 28% DE HASTE, CONFERINDO AO PRODUTO FINAL (SILAGEM) NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÉDIOS DE MATÉRIA SECA (MS) DE 33 A 35%, DE PROTEÍNA BRUTA (PB) EM TORNO DE 7% E NUTRIENTES DIGESTÍVEIS TOTAIS ACIMA DE 65%; PARA TANTO, OS SEGUINTE REQUISITOS DEVEM SER OBSERVADOS: A PLANTA INTEIRA DEVE TER SIDO CORTADA APRESENTANDO 32 A 37% DE MATÉRIA SECA (MS), OU SEJA, NO PONTO DE GRÃOS FARINÁCEOS (GF), QUANDO AS ESPIGAS APRESENTAM MAIS DE 50% DA MATÉRIA SECA (MS) DO PÉ INTEIRO; À PICAGEM PODE-SE OBTER UMA VARIAÇÃO DE TAMANHO DE PARTÍCULAS ENTRE 0,5 A 2,5 CM, VARIAÇÃO ESTA QUE NÃO DEVE ULTRAPASSAR 20%, O QUE FACILITA O PROCESSO DE COMPACTAÇÃO E APROVEITAMENTO PELO ANIMAL ; A ALTURA DO CORTE DA PLANTA DEVE SER EM TORNO DE 45 CM DO SOLO, MINIMIZANDO A PORCENTAGEM DE LIGNINA E POTÁSSIO DA PLANTA, CONFERINDO MAIOR DIGESTIBILIDADE E MAIOR VALOR ENERGÉTICO À SILAGEM, TRANSPORTE DA FONTE PRODUTORA ATÉ O CAMPUS DESSA INSTITUIÇÃO EM TEMPO HÁBIL APÓS O CORTE DA PLANTA, UTILIZANDO CAMINHÕES COBERTOS COM LONA, DEVE ESTAR LIVRE DE SUJIDADES E DE CORPOS ESTRANHOS (PREGO, ARAME, PEDRAS, ETC.) OU QUALQUER OUTRO MATERIAL QUE POSSA CAUSAR DANOS À SAÚDE DOS ANIMAIS. (AMPLA CONCORRÊNCIA)</p>	TONELADA	150	50	R\$ 620,00	R\$ 93.000,00
86	410488	<p>SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL - TIPO: MINERAL. ASPECTO FÍSICO: PÓ. INGREDIENTES: CA, P, NA, MG, S, CO, FE, I, MN, SE, ZN E F. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PRONTO PARA USO. APLICAÇÃO: PARA OVINOS. APRESENTAÇÃO: SACO DE 25KG</p>	SACO	79	05	R\$ 117,05	R\$ 9.246,95
87	410325	<p>SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL - TIPO: URÉIA . ASPECTO FÍSICO: SOLIDO GRANULADO, NA COR BRANCA. NIVEIS DE GARANTIA: 46% DE NITROGENIO TOTAL (MIN). APLICAÇÃO: PARA RUMINANTES. APRESENTAÇÃO: EM SACOS COM PESOS PADRONIZADOS, SENDO ESTES DE NO MÁXIMO 25 KG</p>	SACO	16	03	R\$ 212,69	R\$ 3.403,04

88	474493	<p>SUPLEMENTO ENERGÉTICO, VITAMÍNICO E AMINOÁCIDO COM PROBIÓTICO E PREBIÓTICO -</p> <p>NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DO PRODUTO: BACILLUS CEREUS VAR. TOYOI 4,0X10¹¹ UFC, BACILLUS SUBTILIS 4,0X10¹¹ UFC,</p> <p>BIFIDOBACTERIUM BIFIDIUM 3,5X10¹¹ UFC, ENTEROCOCCUS FAECIUM 3,5X10¹¹ UFC, LACTOBACILLUS ACIDOPHILUS 3,5X10¹¹ UFC,</p> <p>MANANOLIGOSSACARÍDEO 10 G, LISINA 5.000 MG, METIONINA 2.500 MG, COLINA 2.000 MG, VITAMINA C 10 G, VITAMINA E 2500 UI</p> <p>DEXTROSE 50 G. INDICADO PARA PEIXES. O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR PRAZO DE VALIDADE SUPERIOR A 80% DO PRAZO TOTAL.</p>	QUILOGRAMA	05	05	R\$ 137,07	R\$ 685,35
89	453447	<p>SUPLEMENTO MINERAL DE PRONTO USO - INDICADO PARA VACAS EM LACTAÇÃO, CRIADAS A PASTO OU ESTABULADAS.</p> <p>NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO: CÁLCIO 210G, FÓSFORO 90G, ENXOFRE 17G, MAGNÉSIO 20G, SÓDIO 58G, FERRO 1.500 MG, IODO 100MG, COBRE 1.500MG, ZINCO 3.000MG, MANGANÊS 1.250MG, IODO 100MG, SELÊNIO 30MG, COBALTO 120MG, FLÚOR (MÁX) 900MG, VITAMINA A 210.000 UI, VITAMINA D 62.000 UI, VITAMINA E 1.000 UI.</p> <p>NO MOMENTO DA ENTREGA, O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR PRAZO DE VALIDADE SUPERIOR A 80% DO PRAZO TOTAL. APRESENTAÇÃO: SACOS COM PESOS PADRONIZADOS, SENDO ESTES DE NO MÁXIMO 30 KG.</p>	QUILOGRAMA	3390	60	R\$ 5,00	R\$ 16.950,00
90	474456	<p>SUPLEMENTO MINERAL - APLICAÇÃO: PARA GADO DE CORTE, COM NO MÍNIMO DE 90 G DE FÓSFORO. NO MOMENTO DA ENTREGA, O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR PRAZO DE VALIDADE SUPERIOR A 80% DO PRAZO TOTAL. APRESENTAÇÃO EM SACOS COM PESOS PADRONIZADOS, SENDO ESTES DE NO MÁXIMO 25 KG.</p>	SACO	16	04	R\$ 133,64	R\$ 2.138,24
91	410488	<p>SULFATO DE AMÔNIA - ASPECTO FÍSICO: TRITURADO OU EM PÓ. APLICAÇÃO: PARA ALIMENTAÇÃO DE OVINOS.</p> <p>APRESENTAÇÃO: SACO COM 50 KG.</p>	SACO	02	02	R\$ 200,00	R\$ 400,00

92	293606	FARELO DE TRIGO - SACARIA DE 1º USO (NOVA). UMIDADE MÁXIMA DE 12%. MÍNIMO 14% DE PROTEÍNA BRUTA. NO MOMENTO DA ENTREGA, O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR PRAZO DE VALIDADE SUPERIOR A 80% DO PRAZO TOTAL. APRESENTAÇÃO: SACO DE 30 KG.	SACO	171	12	R\$ 68,65	R\$ 11.739,15
93	293585	FARELO DE SOJA - APLICAÇÃO: ALIMENTO ANIMAL. COMPOSIÇÃO: MÍNIMO DE 45% DE PROTEÍNA BRUTA. UMIDADE: MÁXIMO DE 12%. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MOÍDO E ENSACADO, SACARIA DE 1º USO (NOVA). NO MOMENTO DA ENTREGA, O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR PRAZO DE VALIDADE SUPERIOR A 80% DO PRAZO TOTAL. APRESENTAÇÃO: SACO COM 50 KG. (AMPLA CONCORRÊNCIA)	SACO	307	20	R\$ 212,97	R\$ 65.381,79
94	355707	SEMENTE - TIPO: LEGUMINOSA. CLASSIFICAÇÃO: CROTALARIA JUNCEA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CERTIFICADA. APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA.	KG	10	10	R\$ 34,76	R\$ 347,60
95	388596	SEMENTE BRACHIARIA RUZIZIENSIS, CV. RUZIZIENSES. RECOBRIMENTO TIPO INCRUSTADA. VALOR CULTURAL ACIMA DE 80%, SEMENTE CERTIFICADA COM REGISTRO NO MAPA	KG	10	10	R\$ 38,68	R\$ 386,80
96	608286	SEMENTE DE MILHO - ESPÉCIE: HÍBRIDO TRANSGÊNICO. GERMINAÇÃO: MÍNIMA DE 85 %. PUREZA: 98 %, DUPLA APTIDÃO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESISTENTE A LAGARTA E A APLICAÇÃO DE GLIFOSATO, ADAPTABILIDADE A CLIMA QUENTE E SECO DO ESTADO DE MINAS GERAIS, RESISTENTE A VERANICOS, LOTE DE SAFRA RECENTE (COLHIDA NO ANO ANTERIOR OU ANO CORRENTE). APRESENTAÇÃO: SACO 60.000 SEMENTES.	SACO	07	01	R\$ 748,09	R\$ 5.236,63
97	445794	SEMENTE DE SOJA, CULTIVAR RECOMENDADA PARA MACROREGIÃO 304, GRUPO DE MATURAÇÃO ENTRE 7.3 A 7.9, RESISTENTE A LAGARTAS, E HERBICIDA GLIFOSATO, SEMENTE CERTIFICADA COM REGISTRO NO MAPA. SACO D E40 KG	SACO	02	02	R\$ 627,94	R\$ 1.255,88

98	388588	SEMENTE DE SORGO - TIPO: FORRAGEIRO. GERMINAÇÃO: MÍNIMA DE 80 %. PUREZA: MÍNIMA DE 98 %. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM POTENCIAL DE REBROTA, ADAPTADO AS CONDIÇÕES DE CLIMA QUENTE E SECO DO ESTADO DE MINAS GERAIS, SEMENTES DE SAFRA RECENTE (COLHIDA NO ANO ANTERIOR OU NO ANO CORRENTE). APRESENTAÇÃO: SACO DE 10 KG.	SACO	01	01	R\$ 332,67	R\$ 332,67
99	253026	SEMENTE DE SORGO HÍBRIDO- TIPO: GRÂNIFÉRO, CULTIVAR RECOMENDADA PARA REGIÃO DO BIOMA CERRADO DO ESTADO DE MINAS GERAIS, GERMINAÇÃO MÍNIMA 80%, SEMENTE CERTIFICADA COM REGISTRO NO MAPA, SEMENTE TRATADA COM BENEFIC CRUISER . SACO 10KG	SACO	01	01	R\$ 349,00	R\$ 349,00
100	285428	SEMENTE - TIPO: LEGUMINOSA. ESPÉCIE: FEIJÃO-PHASEOLUS. APLICAÇÃO: PLANTAÇÃO AGRÍCOLA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CERTIFICADA E FISCALIZADA. APRESENTAÇÃO: SACO COM 20 KG.	SACO	03	01	R\$ 390,00	R\$ 1.170,00
101	470721	SEMENTE – TIPO: GRAMÍNEA. ESPÉCIE: MEGATHYRSUS MAXIMUM CV. MASSAI. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VALOR CULTURAL MÍNIMO DE 60%. APRESENTAÇÃO: SACO COM 20 KG .	SACO	02	01	R\$ 839,72	R\$ 1.679,44
102	252777	SEMENTE - TIPO: GRAMÍNEA. ESPÉCIE: MILHO HÍBRIDO. CLASSIFICAÇÃO: AG1051, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEMI-PRECOCE / PENEIRA MÉDIA. APRESENTAÇÃO: SACO COM 20 KG .	SACO	02	01	R\$ 748,09	R\$ 1.496,18
103	427369	CASCA DE ARROZ TRITURADA OU MARAVALHA (SERRAGEM) DE PINUS OU EUCALIPTO, PADRONIZADA, NOVA, INODORA. GRANULOMETRIA VARIADA ENTRE 2 E 7 MM, UMIDADE EM TORNO DE 12% . CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ISENTA DE PÓ DE SERRAGEM, RESTOS DE MADEIRAS, TOCOS, FARPAS METÁLICAS OU QUALQUER OUTRO OBJETO. APLICAÇÃO: MATERIAL INDICADO PARA CAMA DE ANIMAIS DE MÉDIO E GRANDE PORTE. APRESENTAÇÃO: TONELADA.	UNIDADE	19	03	R\$ 1.600,00	R\$ 30.400,00

104	283687	SÊMEN ANIMAL - TIPO: BOVINO. RAÇA: GIROLANDO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 5/8 HOLANDÊS E 3/8 GIR PARA LEITE, BETACASEÍNA A2A2, PROVADO GENETICAMENTE. PESO: IGUAL OU MAIOR QUE 600 KG. APLICAÇÃO: REPRODUÇÃO.	DOSE	30	30	R\$ 25,00	R\$ 750,00
105	414192	SÊMEN ANIMAL - TIPO BOVINO. RAÇA: HOLANDESA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEXADO FÊMEA. APLICAÇÃO: REPRODUÇÃO.	DOSE	39	39	R\$ 175,78	R\$ 6.855,42
106	418846	SÊMEN CONVENCIONAL DE REPRODUTOR BOVINO - RAÇA: HOLANDESA. O SÊMEN DEVE SER PROVENIENTE DE TOURO PROVADO. DEVERÃO SER ENTREGUES EM BOM ESTADO DE CONSERVAÇÃO E ARMAZENADAS EM BOTTIÃO CRIOGÊNICO, EMBALADAS EM PALHETAS COM VOLUME DE 0,25 A 0,50 ML, ESPERMATÓZÓIDES VIÁVEIS POR DOSE MÍNIMO DE 30 MILHÕES, EM PALHETAS SEM AMASSADOS, BEM VEDADAS E SEM PRESENÇA DE AR NAS EXTREMIDADES, MOTILIDADE PÓS CONGELAMENTO DE MÍNIMO 40%, DEFEITOS TOTAIS INFERIORES A 30%, VIGOR PÓS DESCONGELAMENTO = OU > 3 (EXIGÊNCIAS TÉCNICAS DA ASBIA E IN Nº 53). LEITE MAIOR OU IGUAL A 1000 LIBRAS, COM REPETIBILIDADE MAIOR OU IGUAL A 80%. TPI MAIOR OU IGUAL 2.400.PTA TIPO MAIOR OU IGUAL A 2,00. REPETIBILIDADE PARA TIPO MAIOR OU IGUAL 79%. FORMA DE LEITEIRA POSITIVA. COMPOSTO ÚBERE MAIOR OU IGUAL A 1.80. COMPOSTO PERNAS E PÉS 0,80. FACILIDADE DE PARTO DE NO MÁXIMO 6,0. CÉLULAS SOMÁTICAS MENOR OU IGUAL A 2,80. VIDA PRODUTIVA IGUAL OU MAIOR DE 4,5. FERTILIDADE DAS FILHAS MAIOR OU IGUAL 1,80. O SÊMEN DEVE SER DE TOUROS DA VARIEDADE PRETO E BRANCO COM PELAGEM PREDOMINANTE PRETA.	DOSE	40	40	R\$ 70,24	R\$ 2.809,60
107	241543	MILHO - TIPO: GRÃO. APLICAÇÃO: ALIMENTO PARA ANIMAIS. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: UMIDADE MÁXIMA DE 13,00% E SEM PRESENÇA DE INSETOS. APRESENTAÇÃO: SACO DE 50 KG. (COTA EXCLUSIVA PARA ME/EPP REFERENTE AO ITEM 57)	SACO	169	20	R\$ 108,31	R\$ 18.304,39

108	374182	<p>RAÇÃO PELETIZADA PARA BOVINOS EM LACTAÇÃO - COM PROTEÍNA BRUTA (MIN.) 24%; EXTRATO ETÉREO (MIN.) 2,6%; FIBRA BRUTA (MAX.) 13%; FDA (MAX.) 7%; UMIDADE (MAX.) 13%; MATÉRIA MINERAL (MAX.) 7,5%; CÁLCIO (MIN.) 1,0%; CÁLCIO (MÁX.) 1,7%; FÓSFORO (MÍN.) 3.500 MG/KG; COBALTO (MIN.) 0,5 mg/KG; ZINCO (MIN.) 100 MG/KG; COBRE (MIN.) 24 MG/KG; SELÊNIO (MIN.) 0,63 MG/KG; CARACTERÍSTICA ADICIONAL: DEVE CONTER GRÃOS SECOS DE DESTILARIA . APRESENTAÇÃO: SACO DE 40 KG. (COTA EXCLUSIVA PARA ME/EPP REFERENTE AO ITEM 80)</p>	SACO	200	50	103,51	R\$ 20.702,00
109	233559	<p>SILAGEM DE MILHO - A PLANTA DE MILHO DEVE SER PROVENIENTE DE SEMENTES QUE APRESENTEM BOA DIGESTIBILIDADE E ALTO TEOR DE ENERGIA, COM UMA PRODUÇÃO APROXIMADA DE FORRAGEM VERDE DE 30,5 T/HA E DE FORRAGEM SECA DE 12 T/HA, COM COMPOSIÇÃO MÉDIA DE 56% DE ESPIGA, 14% DE FOLHA, 28% DE HASTE, CONFERINDO AO PRODUTO FINAL (SILAGEM) NÍVEIS BROMATOLÓGICOS MÉDIOS DE MATÉRIA SECA (MS) DE 33 A 35%, DE PROTEÍNA BRUTA (PB) EM TORNO DE 7% E NUTRIENTES DIGESTÍVEIS TOTAIS ACIMA DE 65%; PARA TANTO, OS SEGUINTES REQUISITOS DEVEM SER OBSERVADOS: A PLANTA INTEIRA DEVE TER SIDO CORTADA APRESENTANDO 32 A 37% DE MATÉRIA SECA (MS), OU SEJA, NO PONTO DE GRÃOS FARINÁCEOS (GF), QUANDO AS ESPIGAS APRESENTAM MAIS DE 50% DA MATÉRIA SECA (MS) DO PÉ INTEIRO; À PICAGEM PODE-SE OBTER UMA VARIAÇÃO DE TAMANHO DE PARTÍCULAS ENTRE 0,5 A 2,5 CM, VARIAÇÃO ESTA QUE NÃO DEVE ULTRAPASSAR 20%, O QUE FACILITA O PROCESSO DE COMPACTAÇÃO E APROVEITAMENTO PELO ANIMAL ; A ALTURA DO CORTE DA PLANTA DEVE SER EM TORNO DE 45 CM DO SOLO, MINIMIZANDO A PORCENTAGEM DE LIGNINA E POTÁSSIO DA PLANTA, CONFERINDO MAIOR DIGESTIBILIDADE E MAIOR VALOR ENERGÉTICO À SILAGEM, TRANSPORTE DA FONTE PRODUTORA ATÉ O CAMPUS DESSA INSTITUIÇÃO EM TEMPO HÁBIL APÓS O CORTE DA PLANTA, UTILIZANDO CAMINHÕES COBERTOS COM LONA, DEVE ESTAR LIVRE DE SUJIDADES E DE CORPOS ESTRANHOS (PREGO, ARAME, PEDRAS, ETC.) OU QUALQUER OUTRO MATERIAL QUE POSSA CAUSAR DANOS À SAÚDE DOS ANIMAIS. (COTA EXCLUSIVA PARA ME/EPP REFERENTE AO ITEM 85)</p>	TONELADA	50	50	R\$ 620,00	R\$ 31.000,00

110	293585	FARELO DE SOJA - APLICAÇÃO: ALIMENTO ANIMAL. COMPOSIÇÃO: MÍNIMO DE 45% DE PROTEÍNA BRUTA. UMIDADE: MÁXIMO DE 12%. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MOÍDO E ENSACADO, SACARIA DE 1º USO (NOVA). NO MOMENTO DA ENTREGA, O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR PRAZO DE VALIDADE SUPERIOR A 80% DO PRAZO TOTAL. APRESENTAÇÃO: SACO COM 50 KG. (COTA EXCLUSIVA PARA ME/EPP REFERENTE AO ITEM 93)	SACO	80	20	R\$ 212,97	R\$ 17.037,60
Valor total							R\$ 772.601,79