



PESQUISA DE PREÇO

EMPRESA: AGROPET

Aquisição de Ração Animal								
Item	Descrição	Unidade	CPZR	CS	CF	Total (A)	Valor Unitário (B)	Valor Total (A x B)
01	Farelo de Algodão – CATMAT 233937: Farelo, ingrediente básico: semente algodão, aplicação: alimento animal, características adicionais: 28 a 30% de proteína bruta, 88% de matéria seca. Saco 50Kg.	Saco 50 kg	-	16	36	52	R\$ 195,80	R\$ 10.181,60
02	Farelo de milho – CATMAT 310509: Farelo, ingrediente básico: milho, aplicação: alimento animal, características adicionais: 9 a 11% proteína bruta, 3.200 a 3.400 kcal/kg. Saco 40Kg.	Saco 40 kg	2.138	135	72	2.345	R\$ 185,90	R\$ 435.935,50
03	Farelo de soja – CATMAT 293585: Farelo, ingrediente básico: soja, aplicação: alimento animal, características adicionais: moído e ensacado, composição: mínimo 44% de proteína bruta, umidade: máximo 12,5 per. Saco 50Kg.	Saco 50 kg	608	45	48	701	R\$ 295,80	R\$ 207.355,80
04	Farelo de trigo – CATMAT 293606: Farelo trigo, dosagem: proteína bruta - mínimo 14 e fibra bruta - máximo per, características adicionais: ensacado no máximo 13,5% de umidade. Saco 30Kg.	Saco 30 kg	280	180	48	508	R\$ 110,95	R\$ 56.326,60
05	Caroço de algodão – CATMAT 74381: Ração animal, alimento industrializado de consumo anim. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Caroço/semeste de algodão, integral, com pluma livre de quaisquer sujidades e isento(a) de insetos e pragas, 21% a 23% de PB. Saco 40Kg.	Saco 40 kg	547	-	-	547	R\$ 165,50	R\$ 90.528,50
06	Ração para suíno – CATMAT 246375: Ração concentrada suíno, ingredientes: proteína bruta, extrato etéreo, matéria fibrosa,, aplicação: suíno em fase inicial, dosagem componentes: umidade 12%, proteína bruta 18%, extrato etéreo. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Ração peletizada. Qualidade igual ou superior à Max Suíno Inicial (DuRancho Nutrição Animal). Saco 40Kg.	Saco 40 kg	18	-	-	18	R\$ 190,90	R\$ 3.436,20
07	Ração para peixes tipo 1 – CATMAT 296260: Ração peixe, ingredientes: proteína bruta, aplicação: fase crescimento , terminação, dosagem componentes: proteína bruta min. 28%, apresentação: extrusada, características adicionais: peletes 6 a 8 mm. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Qualidade igual ou superior à Nutripiscis SI Crescimento 28 6-8mm (PRESENCE NUTRIÇÃO ANIMAL). Saco 25Kg.	Saco 25 kg	146	-	-	146	R\$ 165,80	R\$ 24.206,80



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO – REITORIA

08	Ração para peixes tipo 2 – CATMAT 453430: Ração peixe, aplicação: fase de crescimento, onívoros, dosagem componentes: proteína bruta - mínimo 32%, umidade 9 a 10%, ex=, características adicionais: extrusada, granulometria de 6 a 8 mm. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Qualidade igual ou superior à Nutripiscis TR 32 6-8mm (PRESENÇA NUTRIÇÃO ANIMAL). Saco 25Kg.	Saco 25 kg	73	-	-	73	R\$ 188,70	R\$ 13.775,10
09	Ração para peixes tipo 3 – CATMAT 414383: Ração peixe, ingredientes: proteínas, aplicação: fase crescimento, terminação, dosagem componentes: proteína bruta: mínimo 36%, apresentação: extrusada, características adicionais: peletes 2 a 4 mm. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Qualidade igual ou superior à Nutripiscis TR 36 (PRESENÇA NUTRIÇÃO ANIMAL). Saco 25Kg.	Saco 25 kg	73	-	-	73	R\$ 196,70	R\$ 14.359,10
10	Ração completa para equinos em manutenção – CATMAT 444832: Ração animal peletizada, ingredientes: aveia, calcário calcítico, casca de soja moída, fa, dosagem: cálcio (máx): 2,70%; fósforo (mín): 0,95%; matéria, aplicação: equino. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Ração peletizada e multi-partícula para equinos a partir de 18 meses de idade expostos a trabalho leve. Composição: Grão de milho moído, Farelo de soja, Aveia laminada, Farelo de trigo, Melaço de cana-de-açúcar, Cloreto de sódio, Fosfato Bicálcico, Calcário calcítico, Selenito de sódio, Iodato de cálcio, Sulfato de cobre, Sulfato de ferro, Sulfato de manganês, Óxido de zinco, Sulfato de cobalto, Cloreto de colina, Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Niacina, Pantotenato de cálcio, Ácido fólico, Biotina, Aditivo antioxidante, Aditivo fungistático. Níveis de garantia: Proteína Bruta (mín.) 12%, Energia Digestível 3.050 Kcal/Kg (MS), Extrato Etéreo (mín.) 3%, Lisina (mín.) 4.000 mg, Metionina (mín.) 1.700 mg, Biotina (mín.) 0,1 mg, Vitamina A (mín.) 5.000 UI, Vitamina D3 (mín.) 500 UI, Vitamina E (mín.) 45 UI, Vitamina B1 (mín.) 5 mg, Cálcio (máx.) 1,5%, Fósforo (mín.) 0,5%. Deve ser entregue com no máximo 30 dias de produzida/fabricada. Qualidade igual ou superior à Equimix Tradicional (Integral Mix). Saco 40Kg.	Saco 40 kg	59	-	-	59	R\$ 168,50	R\$ 9.941,50
11	Núcleo suíno tipo 1 – CATMAT 294173: Núcleo ração, componentes: vitamina a 106.750 ui; biotina 3,30 mg; vitamina b, aplicação: suíno em fase de crescimento e terminação. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Qualidade igual ou superior ao Núcleo Suínos Crescimento/Terminação 3% (PRESENÇA NUTRIÇÃO ANIMAL). Saco 30 Kg.	Saco 30 kg	08			08	R\$ 287,50	R\$ 2.300,00
12	Núcleo suíno tipo 2 – CATMAT 294169: Núcleo ração, componentes: vitamina a 178.200 ui, biotina 3 mg, vitamina b12,, aplicação: suíno em fase gestação e lactação. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Deve ser entregue com no máximo 60 dias de produzido/fabricado. Qualidade igual ou superior ao Núcleo Suínos Reprodução 3% (PRESENÇA NUTRIÇÃO ANIMAL). Saco 30Kg.	Saco 30 kg	03	04	-	07	R\$ 309,40	R\$ 2.165,80
13	Núcleo postura tipo 1 – CATMAT 294167: Núcleo ração, componentes: ácido pantotênico 130 mg, antioxidante 100 mg, cálc, aplicação: ave em fase de postura. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: 5% de inclusão na ração. Qualidade igual ou superior ao Avenúcleo Crescimento - POEDEIRAS (Integral Mix). Saco 25Kg.	Saco 25 kg	26	-	-	26	R\$ 290,00	R\$ 7.540,00
14	Núcleo postura tipo 2 – CATMAT 294100: Núcleo ração, tipo: suplemento mineral	Saco 25 kg	26	-	-	26	R\$ 295,60	R\$ 7.685,60



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO – REITORIA

	vitamínico e aminoácidos, componentes: cálcio 250 g, fósforo 70 g, niacina 30 g, colina 4, aplicação: ave em fase de postura. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: 5% de inclusão na ração. Qualidade igual ou superior ao Ávenúcleo Postura - POEDEIRAS (Integral Mix). Saco 25Kg							
15	Suplemento alimentar animal tipo 1 – CATMAT 233635: Suplemento alimentar animal, tipo: vitamínico e mineral, ingredientes: vitaminas a, d3, e "e", sulfato de cobre, de ferro, aplicação: bovino, bufalino, caprino e ovino. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Suplemento mineral e vitamínico para bovino, bubalino, caprino e ovino. Núcleo destinado à mistura da ração concentrada para a alimentação dos animais. Qualidade igual ou superior à Matsuda Nutrição Animal. Saco 25Kg.	Saco 25 kg	40	-	12	52	R\$ 299,50	R\$ 15.574,00
16	Suplemento alimentar animal tipo 2 – CATMAT 233635: Suplemento alimentar animal, tipo: vitamínico e mineral, ingredientes: vitaminas a, d3, e "e", sulfato de cobre, de ferro, aplicação: bovino, bufalino, caprino e ovino. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Suplemento mineral para ovinos pronto para uso, formulado com ionóforo, minerais quelatados e uréia protegida, destinado à suplementação mineral e proteica dos ovinos a campo, a partir de 60 dias de idade, na época das secas, com os seguintes níveis de garantia por kg do produto: Fósforo - 24,00 g, Cálcio - 45,00 g, Sódio - 80,00 g, Magnésio - 2,00 g, Enxofre - 2,00 g, Cobalto - 2,00 mg, Cobre - 0,0mg, Iodo - 4,00 mg, Manganês - 220,00 mg, Selênio - 2,00 mg, Zinco - 350,00 mg, Ferro - 40,00 mg, Flúor (máx.) - 240,00 mg, Potássio - 8,50 g, Vitamina A - 20.000 UI, Vitamina D3 - 2.000 UI, Vitamina E - 200 UI, Proteína Bruta - 22,5%, NNP Equiv. Prot. (Máx.) - 8,00 %, Ionóforo - 180,00 mg. Deve ser entregue com no máximo 60 dias de produzido/fabricado. Qualidade igual ou superior ao Óvinofós (Tortuga/DSM). Saco 25Kg.	Saco 25 kg	40	-	-	40	R\$ 305,80	R\$ 12.232,00
17	Melaço de Cana-de-açúcar em pó – CATMAT 474493: Suplemento alimentar animal, tipo: aditivo nutricional, ingredientes: melaço de cana, aplicação: bovinos, aves, suínos, ovinos, peixes e caprinos, aspecto físico: pó, características adicionais: 97% de matéria seca, livre de fermentação e bacté. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Qualidade igual ou superior à Indumel. Saco 25Kg.	Saco 25 kg	12	-	12	24	R\$ 275,00	R\$ 6.600,00
18	Sal mineral tipo 1 – CATMAT 315758: Sal mineral, ingredientes: micro e macro elementos de sódio, aplicação: animal. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Sal mineral para bovinos, com as seguintes especificações: PB (mínimo) 40%; contendo fosfato bicálcico, calcário calcítico, cloreto de sódio (40%), enxofre pecuário, sulfato ferroso, sulfato de cobre, sulfato de manganês, óxido de zinco, óxido de magnésio, sulfato de cobalto, iodato de potássio, selenito de sódio. Produto pronto para uso, não sendo necessária sua mistura com sal comum ou qualquer outra substância antes do consumo pelos animais. Qualidade igual ou superior ao UNIPHÓS P-40 (Uniphós Indústria e Comércio LTDA). Saco 25Kg.	Saco 25 kg	26	06	-	32	R\$ 275,40	R\$ 8.812,80
19	Sal mineral tipo 2 – CATMAT 315758: Sal mineral, ingredientes: micro e macro elementos de sódio, aplicação: animal. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Sal mineral para ovinos,	Saco 25 kg	-	06	12	18	R\$ 275,90	R\$ 4.966,20



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO – REITORIA

	com as seguintes especificações: PB (mínimo) 22,5%; contendo fosfato bicálcico, óxido de magnésio, enxofre pecuário, sulfato de cobalto, sulfato de cobre, iodato de potássio, sulfato de manganês, selenito de sódio, óxido de zinco, sulfato ferroso, cloreto de sódio (36,67%), calcário calcítico. Produto pronto para uso, não sendo necessária sua mistura com sal comum ou qualquer outra substância antes do consumo pelos animais. Qualidade igual ou superior ao UNIPHÓS P-45 Uniphós indústria e Comércio LTDA). Saco 25Kg.							
20	Sal Mineral para equídeos – CATMAT 420915: Sal mineral, aplicação: eqüinos, dosagem componentes: 90 g fósforo. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Suplemento mineral de alta biodisponibilidade que atende às exigências em minerais dos equinos, asininos e muares, proporcionando maior vigor físico, bom aspecto corporal e excelente fertilidade. Níveis de garantia: Cálcio (mín) 160g/kg (16%), Cálcio (máx) 180g/kg (18%), Fósforo (mín) 80g/kg (8%), Sódio (mín) 120g/kg, Magnésio (mín) 1000mg/kg, Cobre (mín) 700mg / kg, Ferro (mín) 2800mg/kg, Iodo (mín) 50mg/kg, Manganês (mín) 1300mg/kg, Selênio (mín) 20mg/kg, Cobalto (mín) 13mg/kg, Zinco (mín) 3000mg/kg, Flúor (máx) 800mg/kg. Produto pronto para uso, não sendo necessária sua mistura com sal comum ou qualquer outra substância antes do consumo pelos animais. Qualidade igual ou superior ao Kromium (Tortuga/DSM). Saco 25Kg.	Saco 25 kg	03	-	-	03	R\$ 298,80	R\$ 896,40
21	Calcário Calcítico – CATMAT 457959: Fertilizante natural, composição química: prnt acima de 90%, aplicação: agricultura, tipo: calcário calcítico, apresentação: pó. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Calcário calcítico para aves de postura. Saco 50Kg.	Saco 50 kg	36	-	03	39	R\$ 58,70	R\$ 2.289,30
22	Sal comum – CATMAT 291893: sal, tipo: refinado, aplicação: alimentícia, características adicionais: teor mínimo cloreto de sódio 98,5%. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Cloreto de sódio iodado comum e refinado para ruminantes. Pacote 25Kg.	Saco 25 kg	26	-	-	26	R\$ 60,20	R\$ 1.565,20
23	Milho em grão – CATMAT 241543: "milho", tipo: grão, aplicação: alimento para animais, características adicionais: umidade máxima de 13,00% e sem presença de insetos. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Sem presença de furos e mofos; em bom estado de conservação. Saco 60Kg	Saco 60 kg	-	-	48	48	R\$ 180,40	R\$ 8.659,20
24	Feno de capim tifton 85 – CATMAT 453421: Feno, composição: feno de capim tifton 85, características adicionais: mínimo de 12% proteína bruta, aplicação: alimentação animal. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: Recém cortado, com coloração esverdeada e maior proporção de folhas que colmos. Sem presença de mofos nem umidade excessiva. Matéria seca entre 87% e 90%. Embalagem 10Kg.	Embalagem 10 kg	-	-	180	180	R\$ 85,50	R\$ 15.390,00

CPZR: Campus Petrolina Zona Rural, CS: Campus Salgueiro, CF: Campus Floresta

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO – REITORIA

Declaro que no preço proposto estão incluídas todas as despesas com o fornecimento, tais como impostos, taxas, frete e quaisquer outras que incidam direta ou indiretamente na composição do preço.

Responsável pelas informações: FELIPE CUNHA

Data: 05/05/2022

CNPJ: 19172264/0001-50

Endereço: RUA SILVEIRA MARTINS, 2568, SALA 03

Carimbo da Empresa:



AGROPET COM. E REPRESENTAÇÃO DE FERT
PROD. AGROP. E PET SHOP LTDA
Felipe Cunha
Sócio Diretor

19.172.264/0001-50
AGROPET COM. E REPRESENTAÇÃO DE FERT PROD. AGROP. E PET SHOP LTDA
Rua Silveira Martins Nº 1008 Terreo Cabula
Cep. 41.180 - 000 Salvador - Ba

Ass. funcionário da empresa

Ass. Servidor do IFSERTÃOPE