

ENCARTE A

ITEM	CÓDIGO CATMAT	UNIDADE	DESCRIÇÃO DETALHADA	SOLICITAÇÃO TOTAL RIO POMBA	QUANTIDADE MÍNIMA/ENTREGA RIO POMBA	QUANTIDADE MÁXIMA/ENTREGA RIO POMBA	SOLICITAÇÃO TOTAL BARBACEENA	QUANTIDADE MÍNIMA/ENTREGA BARBACEENA	QUANTIDADE MÁXIMA/ENTREGA BARBACEENA	VALOR UNITÁRIO MÁXIMO ACEITÁVEL	VALOR TOTAL MÁXIMO ACEITÁVEL
1.	246047	kg	<p>Ração farelada com 22 % de proteína bruta, destinada a vacas em lactação especializadas na produção leiteira.</p> <p>Níveis de Garantia expressos no rótulo do produto com as seguintes especificações por quilograma:</p> <p>Cálcio (máx.): 15 g/kg</p> <p>Cálcio (mín.): 8 g/kg</p> <p>Fósforo: 5 g/kg</p> <p>Magnésio (max.): 2,5 g/kg</p> <p>Enxofre (mín.): 2,2 g/kg</p> <p>Sódio: 2,5 g/kg</p> <p>Umidade (máx.): 130 g/kg</p> <p>Proteína Bruta (mín.): .. 220 g/kg</p> <p>Extrato Etéreo (mín.): 30 g/kg</p> <p>Matéria Fibrosa (máx.): ... 70 g/kg</p> <p>FDA (máx.): 90 g/kg</p> <p>Matéria Mineral (máx.): .. 80 g/kg</p> <p>Ferro (mín.): 30 mg/kg</p> <p>Manganês (mín.): 60 mg/kg</p> <p>Zinco (mín.): 85 mg/kg</p> <p>Cobre (mín.): 25 mg/kg</p> <p>Iodo (mín.): 1 mg/kg</p> <p>Cobalto (mín.): 0,6 mg/kg</p> <p>Selênio (mín.): 0,6 mg/kg</p> <p>Vitamina A (mín.): 8000 UI/kg</p> <p>Vitamina D3 (mín.): 800 UI/kg</p> <p>Vitamina E (mín.): 40 UI/kg</p> <p>Biotina (mín.): 1,5 mg/kg</p> <p>N.D.T Estimado (Mínimo): 800 g/kg</p> <p>NNP – Equiv. Proteína (Máx.) : 35 g/kg</p> <p>Contendo promotor de crescimento aprovado pelo MAPA, em dosagem recomendada pelo fabricante.</p> <p>Apresentação: Saco de Ráfia Laminada. Peso 40 Kg.</p> <p>O produto deve estar no terço inicial do prazo de validade.</p>	50.250	4.000	8.000	0	0	0	R\$ 3,05	R\$ 153.262,50
2.	246047	Kg	Idem ao Item 1 – Cota reservada para ME/EPP em 25%	16.750	4.000	8.000	0	0	0	R\$ 3,05	R\$ 51.087,50

3.	374183	Kg	<p>Ração farelada com 18 % de proteína bruta, destinada a vacas secas e novilhas especializadas na produção leiteira.</p> <p>Níveis de Garantia expressos no rótulo do produto com as seguintes especificações por quilograma:</p> <p>Cálcio (máx.): 20 g/kg Cálcio (mín.): 8 g/kg Fósforo: 5 g/kg Magnésio (máx.): 2,5 g/kg Enxofre (mín.): 2,2 g/kg Sódio: 2,5 g/kg Umidade (máx.): 130 g/kg Proteína Bruta (mín.): .. 180 g/kg Extrato Etéreo (mín.): 25 g/kg Matéria Fibrosa (máx.): ... 80 g/kg FDA (máx.): 100 g/kg Matéria Mineral (máx.): .. 120 g/kg Ferro (mín.): 100 mg/kg Manganês (mín.): 60 mg/kg Zinco (mín.): 85 mg/kg Cobre (mín.): 25 mg/kg Iodo (mín.): 1 mg/kg Cobalto (mín.): 0,6 mg/kg Selênio (mín.): 0,6 mg/kg Vitamina A (mín.): 8000 UI/kg Vitamina D3 (mín.): 800 UI/kg Vitamina E (mín.): 45 UI/kg N.D.T Estimado (Mínimo): 770 g/kg NNP – Equiv. Proteína (Máx.) : 30 g/kg</p> <p>Contendo promotor de crescimento aprovado pelo MAPA, em dosagem recomendada pelo fabricante.</p> <p>Apresentação: Saco de Ráfia Laminada. Peso 40 Kg.</p> <p>O produto deve estar no terço inicial do prazo de validade.</p>	25.000	2.000	4.000	0	0	0	R\$ 2,79	R\$ 69.750,00
4.	246148	Kg	<p>Ração peletizada para bezerras leiteiras.</p> <p>Recomendação desde o nascimento aos 6 meses de idade. Contendo alto nível de energia, minerais e vitaminas (A, D e E, e do complexo B) e Promotor de crescimento (sugestão Lasalocida Sódica). Apresentar inclusão de aditivo melhorador de palatabilidade. Produto não deve apresentar inclusão de fonte de nitrogênio não proteico (uréia ou fontes similares).</p> <p>Níveis de Garantia expressas no rótulo do produto com as seguintes especificações por quilograma:</p> <p>Umidade (máx)..... 130g Proteína Bruta (mín)200g Extrato Etéreo (mín) 25g Fibra Bruta (máx) 100 g Matéria Mineral (máx) 90g Cálcio (máx) 15g</p>	13.000	1.600	4.000	0	0	0	R\$ 3,28	R\$ 42.640,00

			<p> Cálcio (mín) 10g Fósforo (mín) 5 g FDA (max)..... 110 g Vitamina A (mín) 4.000 U.I Vitamina D3 (mín) 1200 U.I Vitamina E (mín) 30 U.I Tiamina (B1) (mín) 6 mg Riboflavina (B2) (mín) 2,2 mg Piridoxina (B6) 3,5 mg Niacina (mín)..... 6,6 mg Biotina (mín)..... 0,1 mg Vitamina B12 (mín) 60 mcg ÁcidoFólico (mín) 0,45 mg Pantotenato de Cálcio (mín) 12 mg Magnésio (mín)..... 2,8g Enxofre (mín) 2,0g Sódio (mín) 2,5g Cobre (mín) 23 mg Ferro (mín) 94 mg Cobalto (mín) 0,56 mg Iodo (mín) 1,4 mg Manganês (mín) 75 mg Selênio (mín) 0,56 mg Zinco (mín)..... 60 mg Contendo promotor de crescimento aprovado pelo MAPA, em dosagem recomendada pelo fabricante. Apresentação: Saco de Papel Multifoliado ou Ráfia Laminada de 40 Kg. O produto deve estar no terço inicial do prazo de validade. </p>								
5.	74381	kg	<p> Núcleo para formulação de ração para bovinos leiteiros em fase de lactação. Inclusão recomendado de cerca de 3% no preparo de concentrado para vacas em lactação. Níveis de garantia (por kg do produto): Cálcio (mín.) 190,00 g/kg, Cálcio (máx.) 220,00 g/kg, Fósforo (mín.) 60,00 g/kg, Enxofre (mín.) 20,00 g/kg, Magnésio (mín.) 20,00 g/kg, Potássio (mín.) 35,00 g/kg, Sódio (mín.) 70,00 g/kg, Cobalto (mín.) 15,00 mg/kg, Cobre (mín.) 700,00 mg/kg, Cromo (mín.) 10,00 mg/kg, Ferro (mín.) 700,00 mg/kg, Iodo (mín.) 40,00 mg/kg, Manganês (mín.) 1600,00 mg/kg, Selênio (mín.) 19,00 mg/kg, Zinco (mín.) 2500,00 mg/kg, Vitamina A (mín.) 400000,00 UI/kg, Vitamina D3 (mín.) 100000,00 UI/kg, Vitamina E (mín.) 2400,00 UI/kg, Flúor (máx.) 600,00 mg/kg. O produto deverá apresentar inclusão de aditivo promotor de crescimento autorizado pelo MAPA, na dosagem recomendada pelo fabricante para a categoria animal. Serão considerados para critério de aceitação, variação de 5% nas concentrações de cada nutriente descrito. </p>	700	150	250	0	0	0	R\$ 5,04	R\$ 3.528,00

			Prazo de validade: O produto deve estar no terço inicial do prazo de validade. Embalagem: 25 kg ou 30 kg								
6.	255755	Kg.	<p>Núcleo indicado para fase de pré- parto de bovinos leiteiros. . Recomendação para elaboração de ração concentrada para uso no último mês que antecede o parto. Faixa de consumo entre 250 a 350 gramas/vaca/dia. Produto deve apresentar na composição aditivo aromatizante que possibilite o consumo recomendado. Também deve ter inclusão de sais aniônicos, que propiciem prevenção significativa nos casos de hipocalcemia, retenção de placenta e edema de úbere.</p> <p>Níveis de garantia (por kg do produto):</p> <p>Cálcio (mín.) 70 g/kg Cálcio (máx.) 140 g/kg Fósforo (mín.) 10 g/kg Enxofre (mín.) 50 g/kg Magnésio (mín.) 60 g/kg Sódio (mín.) 15 g/kg Cloro (mín.) 80 g/kg Cobalto (mín.) 20 mg/kg Cobre (mín.) 550 mg/kg Iodo (mín.) 20 mg/kg Manganês (mín.) 750 mg/kg Selênio (mín.) 15 mg/kg Zinco (mín.) 2000 mg/kg Vitamina A (mín.) 300.000 UI/kg Vitamina D3 (mín.) 60.000 UI/kg Vitamina E (mín.) 5.000 UI/kg</p> <p>Serão considerados para critério de aceitação, variação de 5% nas concentrações de cada nutriente descrito.</p> <p>Prazo de validade: O produto deve estar no terço inicial do prazo de validade. Embalagem: Sacarias padronizadas entre 10 e 30 kg</p>	550	150	300	0	0	0	R\$ 9,44	R\$ 5.192,00
7.	328032	Kg.	<p>Suplemento Mineral pronto para uso destinado a suplementação de Bovinos Leiteiros.</p> <p>Contendo matérias primas de alta qualidade. Formulação deve ser de boa palatabilidade e permitindo consumo de 20 a 30 g para cada 100 kg de peso corporal.</p> <p>Níveis de Garantia expressas no rótulo do produto com as seguintes especificações por quilograma:</p> <p>Cálcio (mín)150,00 g/kg Cálcio (máx)210,00 g/kg Fósforo (mín)90,00 g/kg Enxofre (mín)15,00 g/kg Magnésio (mín)15,00 g/kg Sódio (mín)100,00 g/kg Cobalto (mín)80,00 mg/kg Cobre (mín).....1.300,00 mg/kg Ferro (mín)1.500,00 mg/kg</p>	3.000	750	1.200	0	0	0	R\$ 4,03	12.090,00

			Iodo (mín)80,00 mg/kg Manganês (mín)2000,00 mg/kg Selênio (mín)22,00 mg/kg Zinco (mínimo)4.500,00 mg/kg Flúor (máx)1000,00 mg/kg Serão considerados para critério de aceitação, variação de 5% nas concentrações de cada nutriente descrito. Fonte de Fósforo deve ser oriunda unicamente de Fosfato bicálcico microgranulado. Apresentação: Saco de 25 ou 30 Kg O produto deve estar no terço inicial do prazo de validade.								
8.	315758	Kg.	Sal branco moído fino para Nutrição animal. Composição: Cloreto de Sódio e antiumectante. Saco de rafia laminada com 25 Kg.	825	300	525	o	o	o	R\$ 0,99	R\$ 816,75
9.	405930	Kg.	Uréia pecuária. Uréia utilizada na alimentação de ruminantes. Níveis de Garantia: Nitrogênio (mín.) - 46%, Umidade (max.) - 3 %. Apresentação: Granulada. embalada em saco plástico de 25 Kg. Registro no órgão competente. O produto deve estar no terço inicial do prazo de validade	500	150	300	o	o	o	R\$ 5,83	R\$ 2.915,00
10.	233669	Kg	Ração farelada destinada a Suínos na Fase Pré - Inicial. Níveis de Garantia por quilograma: Proteína (mín)200 g Fibra Bruta (max)40 g Cálcio (mín) 4 g Cálcio (Max) 12 g Fósforo total (mín)..... 5.500 mg Fósforo Disponível..... 4.500-5.000 mg Energia Metabolizável (mín)...3.500 kcal Lisina (mín)13,5 g Lisina Dig. (mín)12,5g Metionina (mín)2.500 mg Potássio (mín)4.700 mg Sódio (mín)2.000 mg Ferro (mín)..... 100,5 mg Cobre (mín) 50 mg Manganês (mín) 40 mg Zinco (mín) 2000 mg Cobalto (mín) 0,3 mg Iodo (mín) 1,8 mg Selênio (mín) 0,35 mg Vitamina A (mín) 18.000 U.I Vitamina D3 (mín) 3.600 U.I Vitamina E (mín) 70 U.I Vitamina K3 (mín) 3,9 mg Vitamina B1 (mín) 3,6 mg Vitamina B2 (mín) 7,5 mg Vitamina B6 (mín) 5,13 mg Vitamina B12 (mín) 40,2 mcg	6000	1.600	3.000	o	o	o	R\$ 5,76	R\$ 34.560,00

			<p>Niacina (mín) 40,2 mg Acido Pantotenico (mín)18 mg Acido Fólico (mín)3 mg Biotina (mín)0,5 mg Colina (mín)700 mg Lactose (mín)50 g</p> <p>O produto deverá apresentar inclusão de aditivo promotor de crescimento autorizado pelo MAPA, na dosagem recomendada pelo fabricante para a categoria animal.</p> <p>O produto deverá apresentar adsorvente de micotoxina.</p> <p>A ração deverá apresentar inclusão de fonte lactose e aromatizante. O produto deverá apresentar alta palatabilidade e digestibilidade.</p> <p>Apresentação: Ração Farelada em Sacos de papel multifoliado ou rafia laminada com 40 Kg.</p> <p>O produto deve estar no terço inicial do prazo de validade.</p>								
11.	265572	Kg	<p>Ração destinada a Suínos na fase de terminação.</p> <p>Níveis de Garantia expressas no rótulo do produto com as seguintes especificações por quilograma:</p> <p>Proteína (mín) 160 g Fibra Bruta (máx) 45 g Cálcio (mín) 7,5 g Cálcio (máx) 12g Fósforo Total (mín) 5 g Fósforo Disponível (mín) 3,4 – 3,6 g Energia Metabolizável (mín) 3.250 Kcal Lisina (mín) 8500 mg Metionina (mín) 2.500 mg Potássio (mín) 4.500 mg Sódio (mín) 1.600 mg Ferro (mín) 67 mg Cobre (mín) 33,33 mg Manganês (mín) 26 mg Zinco (mín) 90 mg Cobalto (mín) 0,2 mg Iodo (mín) 1,2 mg Selênio (mín) 0,25 mg Vitamina A (mín) 7.500 U.I. Vitamina D3 (mín) 2.000 U.I. Vitamina E (mín) 45 U.I. Vitamina K3 (mín) 5 mg Vitamina B1 (mín) 2 mg Vitamina B2 (mín) 5 mg Vitamina B6 (mín) 4,03 mg Vitamina B12 (mín) 25 mcg Niacina (mín) 25 mg</p>	60.000	4.000	8.000	o	o	o	R\$ 2,88	R\$ 172.800,00

			Acido Pantotenico (mín) 12 mg Acido Fólico (mín) 1mg Biotina (mín) 0,1 mg Colina(mín) 200 mg O produto deverá apresentar adsorvente de micotoxina. O produto deverá apresentar inclusão de aditivo promotor de crescimento autorizado pelo MAPA, na dosagem recomendada pelo fabricante para a categoria animal. Apresentação: Ração Farelada em sacos de papel multifoliado ou rafia laminada de 40 Kg. O produto deve estar no terço inicial do prazo de validade.								
12.	265572	Kg	Idem ao Item 11 – Cota reservada para ME/EPP em 25%	20.000	4.000	8.000	0	0	0	R\$ 2,88	R\$ 57.600,00
13.	233670	Kg.	Ração para matrizes Suínas na fase de Lactação Níveis de Garantia expressas no rótulo do produto com as seguintes especificações por quilograma: Proteína Bruta (mín) 200 g Fibra Bruta (máx) 40 g Cálcio (mín) 10 g Cálcio (máx) 12g Fósforo total (mín) 6.000 mg Fósforo Disponível (mín) .. 5.000 mg Energia Metabolizável (mín) 3450 kcal Lisina (mín) 12 g Metionina (mín)..... 2.000 mg Sódio (mín)..... 2.100 mg Potássio (mín) 3.000 mg Ferro (mín) 100 mg Cobre (mín) 50 mg Manganês (mín) 40 mg Zinco (mín) 140 mg Cobalto (mín) 0,3 mg Iodo (mín) 1,8 mg Selênio (mín) 0,35 mg Vitamina A (mín) 18.000 U.I. Vitamina D3 (mín) 3.600 U.I Vitamina E (mín) 120 U.I. Vitamina K3 (mín) 3,9 mg Vitamina B1 (mín) 3,6 mg Vitamina B2 7,5 mg Vitamina B6 (mín) 5,14 mg Vitamina B12 (mín) 40,2 mcg Niacina (mín) 40,2 mg Acido Pantotênico (mín) 18 mg Acido Fólico (mín) 3 mg Biotina (mín) 0,5 mg Colina (mín) 600 mg	9.000	2.000	3.000	0	0	0	R\$ 3,26	R\$ 29.340,00

			<p>O produto deverá apresentar adsorvente de micotoxina.</p> <p>O produto deverá apresentar inclusão de aditivo promotor de crescimento autorizado pelo MAPA, na dosagem recomendada pelo fabricante para a categoria animal.</p> <p>Apresentação: Ração Farelada em Sacos de papel multifoliado ou rafia laminada com 40 Kg.</p> <p>O produto deve estar no terço inicial do prazo de validade.</p>								
14.	233795	Kg.	<p>Núcleo suíno para leitões . Com recomendação de Inclusão de 40 % na formulação da ração.</p> <p>Indicação para suínos na fase pré-inicial I.</p> <p>QUALI START 400 Vacinar ou similar.</p> <p>Níveis de Garantia por quilograma:</p> <p>ÁCIDO BUTÍRICO (MÍN.) 1.500,00 mg/kg</p> <p>ÁCIDO FÓLICO (MÍN.) 2,50 mg/kg</p> <p>ÁCIDO PANTOTÊNICO (MÍN.) 37,50 mg/kg</p> <p>B.H.T. (MÍN.) 250,00 mg/kg</p> <p>BIOTINA (MÍN.) 1,00 mg/kg</p> <p>CÁLCIO (MÍN.) 17,00 g/kg</p> <p>CÁLCIO (MÁX.) 17,25 g/kg</p> <p>CELULASE (MÍN.) 0,045 u/g</p> <p>COBALTO (MÍN.) 0,50 mg/kg</p> <p>COBRE (MÍN.) 500,00 mg/kg</p> <p>COLINA (MÍN.) 2.500,00 mg/kg</p> <p>EXTRATO ETÉREO (MÍN.) 90,00 g/kg</p> <p>FERRO (MÍN.) 375,00 mg/kg</p> <p>FIBRA BRUTA (MÁX.) 10,00 g/kg</p> <p>FLÚOR (MÁX.) 80,54 mg/kg</p> <p>FÓSFORO (MÍN.) 11,00 g/kg</p> <p>HALQUINOL - 300,00 mg/kg</p> <p>IODO (MÍN.) 2,50 mg/kg</p> <p>LACTOSE (MÍN.) 225,00 g/kg</p> <p>LISINA (MÍN.) 19,50 g/kg</p> <p>MANGANÊS (MÍN.) 100,00 mg/kg</p> <p>MATÉRIA MINERAL (MÁX.) 100,00 g/kg</p> <p>METIONINA (MÍN.) 8.000,00 mg/kg</p> <p>NIACINA (MÍN.) 75,00 mg/kg</p> <p>PROTEASE (MÍN.) 7,50 u/g</p> <p>PROTEÍNA BRUTA (MÍN.) 180,00 g/kg</p> <p>SELÊNIO (MÍN.) 1,00 mg/kg</p> <p>SÓDIO (MÍN.) 2.900,00 mg/kg</p> <p>TREONINA (MÍN.) 12,00 g/kg</p> <p>TRIPTOFANO (MÍN.) 3.250,00 mg/kg</p> <p>UMIDADE (MÁX.) 120,00 g/kg</p> <p>VITAMINA A (MÍN.) 20.000,00 UI/kg</p> <p>VITAMINA B1 (MÍN.) 3,75 mg/kg</p> <p>VITAMINA B12 (MÍN.) 50,00 mcg/kg</p>	2.000	600	900	0	0	0	R\$ 12,30	R\$ 24.600,00

			VITAMINA B2 (MÍN.) 12,50 mg/kg VITAMINA B6 (MÍN.) 5,00 mg/kg VITAMINA D3 (MÍN.) 5.000,00 UI/kg VITAMINA E (MÍN.) 125,00 UI/kg VITAMINA K3 (MÍN.) 5,00 mg/kg ZINCO (MÍN.) 8.000,00 mg/kg Serão considerados para critério de aceitação, variação de 5% nas concentrações de cada nutriente descrito. O produto deverá apresentar inclusão de aditivo promotor de crescimento autorizado pelo MAPA, na dosagem recomendada pelo fabricante para a categoria animal. Embalagem: Sacaria em filme plástico de polietileno reforçado padronizada de 20, 25 ou 30 kg O produto deve estar no terço inicial do prazo de validade. Produto deve apresentar prazo de validade mínimo de 06 meses								
15.	238884	Kg	Núcleo Suíno QUALI START 250 VACCINAR ou similar. Inclusão de 25 % da ração. Indicação para suínos na fase pré-inicial II. Níveis de Garantia por kg de produto: ÁCIDO FÓLICO (MÍN.) 2,00 mg/kg ÁCIDO PANTOTÊNICO (MÍN.) 60,00 mg/kg B.H.T. (MÍN.) 100,00 mg/kg BIOTINA (MÍN.) 1,60 mg/kg CÁLCIO (MÍN.) 26,80 g/kg CÁLCIO (MÁX.) 27,00 g/kg CELULASE (MÍN.) 0,09 u/g COBALTO (MÍN.) 0,80 mg/kg COBRE (MÍN.) 800,00 mg/kg COLINA (MÍN.) 4.000,00 mg/kg EXTRATO ETÉREO (MÍN.) 65,00 g/kg FERRO (MÍN.) 600,00 mg/kg FIBRA BRUTA (MÁX.) 10,60 g/kg FLÚOR (MÁX.) 119,00 mg/kg FÓSFORO (MÍN.) 13,10 g/kg IODO (MÍN.) 4,00 mg/kg LACTOSE (MÍN.) 160,00 g/kg LISINA (MÍN.) 23,00 g/kg MANGANÊS (MÍN.) 160,00 mg/kg MATÉRIA MINERAL (MÁX.) 120,00 g/kg METIONINA (MÍN.) 10,00 g/kg NIACINA (MÍN.) 120,00 mg/kg PROTEASE (MÍN.) 15,00 u/g PROTEÍNA BRUTA (MÍN.) 160,00 g/kg SELÊNIO (MÍN.) 1,60 mg/kg TREONINA (MÍN.) 13,50 g/kg TRIPTOFANO (MÍN.) 3.000,00 mg/kg	2.000	750	1.500	0	0	0	R\$ 11,22	R\$ 22.440,00

			UMIDADE (MÁX.) 120,00 g/kg VITAMINA A (MÍN.) 40.000,00 UI/kg VITAMINA B1 (MÍN.) 6,00 mg/kg VITAMINA B12 (MÍN.) 80,00 mcg/kg VITAMINA B2 (MÍN.) 20,00 mg/kg VITAMINA B6 (MÍN.) 8,00 mg/kg VITAMINA D3 (MÍN.) 8.000,00 UI/kg VITAMINA E (MÍN.) 200,00 UI/kg VITAMINA K3 (MÍN.) 8,00 mg/kg ZINCO (MÍN.) 9.600,00 mg/kg. Serão considerados para critério de aceitação, variação de 5% nas concentrações de cada nutriente descrito. O produto deverá apresentar inclusão de aditivo promotor de crescimento autorizado pelo MAPA, na dosagem recomendada pelo fabricante para a categoria animal. Embalagem: Sacaria em filme plástico de polietileno reforçado padronizada de 20, 25 ou 30 kg O produto deve estar no terço inicial do prazo de validade.								
16.	233946	Kg	Núcleo suíno inicial QUALI NÚCLEO INICIAL 5% VACCINAR ou similar. Núcleo para suínos na fase inicial. Inclusão de 5% na dieta total Indicação para suínos na fase inicial. Níveis de Garantia por kg de produto: ÁCIDO FÓLICO (MÍN.) 10,00 mg/kg ÁCIDO PANTOTÊNICO (MÍN.) 300,00 mg/kg BHT (MÍN.) 80,00 mg/kg BIOTINA (MÍN.) 8,00 mg/kg CÁLCIO (MÍN.) 130,00 g/kg CÁLCIO (MÁX.) 150,00 g/kg COBALTO (MÍN.) 8,00 mg/kg COBRE (MÍN.) 3.000,00 mg/kg COLINA (MÍN.) 2.000,00 mg/kg FERRO (MÍN.) 2.000,00 mg/kg FITASE (MÍN.) 10,00 FTU/kg FÓSFORO (MÍN.) 42,50 g/kg IODO (MÍN.) 20,00 mg/kg LISINA (MÍN.) 31,50 g/kg MANGANÊS (MÍN.) 1.400,00 mg/kg METIONINA (MÍN.) 10,90 g/kg NIACINA (MÍN.) 600,00 mg/kg SELÊNIO (MÍN.) 6,00 mg/kg SÓDIO (MÍN.) 31,20 g/kg TREONINA (MÍN.) 9.800,00 mg/kg VITAMINA A (MÍN.) 200.000,00 UI/kg VITAMINA B1 (MÍN.) 30,00 mg/kg VITAMINA B12 (MÍN.) 400,00 mcg/kg VITAMINA B2 (MÍN.) 120,00 mg/kg	1.100	600	1.200	0	0	0	R\$ 7,82	R\$ 8.602,00

			VITAMINA B6 (MÍN.) 20,00 mg/kg VITAMINA D3 (MÍN.) 40.000,00 UI/kg VITAMINA E (MÍN.) 1.600,00 UI/kg VITAMINA K3 (MÍN.) 40,00 mg/kg ZINCO (MÍN.) 2.000,00 mg/kg. Serão considerados para critério de aceitação, variação de 5% nas concentrações de cada nutriente descrito. O produto deverá apresentar inclusão de aditivo promotor de crescimento autorizado pelo MAPA, na dosagem recomendada pelo fabricante para a categoria animal. Validade: O produto deve se encontrar até no terço inicial do prazo de validade. Embalagem: Sacaria em filme plástico de polietileno reforçado padronizada de 20, 25 ou 30 kg								
17.	74381	kg	Núcleo para elaboração de ração para matrizes suínas na fase de lactação. Quali Núcleo Lactação Vacinar ou equivalente. Recomendação de Inclusão de 4 % na dieta. Níveis de Garantia por quilograma de produto: CÁLCIO (MÍN.) 180 g/kg CÁLCIO (MÁX.) 230g/kg FÓSFORO (MÍN.) 50 g/kg ÁCIDO FÓLICO (MÍN.) 15 mg/kg ÁCIDO PANTOTÊNICO (MÍN.) 400 mg/kg BIOTINA (MÍN.) 5 mg/kg COBALTO (MÍN.) 5 mg/kg COBRE (MÍN.) 1500 mg/kg COLINA (MÍN.) 10 g/kg FERRO (MÍN.) 1900 mg/kg SÓDIO (MÍN.) 47 g/kg IODO (MÍN.) 25 mg/kg MANGANÊS (MÍN.) 1000 mg/kg NIACINA (MÍN.) 550 mg/kg SELÊNIO (MÍN.) 10 mg/kg VITAMINA A (MÍN.) 175.000 UI/kg VITAMINA B1 (MÍN.) 32 mg/kg VITAMINA B12 (MÍN.) 400 mcg/kg VITAMINA B2 (MÍN.) 125,00 mg/kg VITAMINA B6 (MÍN.) 25 mg/kg VITAMINA D3 (MÍN.) 30.000 UI/kg VITAMINA E (MÍN.) 500 UI/kg VITAMINA K3 (MÍN.) 50 mg/kg ZINCO (MÍN.) 2500 mg/kg. Prazo de validade: No momento da entrega o produto deve estar no terço inicial do prazo de validade. Produto deve apresentar prazo de validade de no mínimo 12 meses.	1.000	400	800	0	0	0	R\$ 6,66	R\$ 6.660,00

			Embalagem: Embalagem: Sacaria em filme plástico de polietileno reforçado padronizada de 20, 25 ou 30 kg								
18.	320939	Kg	<p>Ração destinada à alimentação de galinhas em postura de 17 até 45 semanas de idade.</p> <p>Níveis de Garantia do produto com as seguintes especificações por quilograma:</p> <p>Umidade (máx.) 130,0 g</p> <p>Proteína Bruta (mín.) 180,0 g</p> <p>Extrato Etéreo (mín.) 25 g</p> <p>Fibra Bruta (máx.) 50,0 g</p> <p>Matéria Mineral (máx.) 150,0 g</p> <p>Cálcio (mín.) 38 g</p> <p>Cálcio (máx.) 40 g</p> <p>Fósforo total (mín.) 5.500 mg</p> <p>Fósforo disponível (mín.) 4.800 mg</p> <p>Sódio (mín.)..... 1.800 mg</p> <p>Energia Metabolizável aparente (mín.) 2800 kcal</p> <p>Lisina Digestível(mín.) 8800 mg</p> <p>Metionina Digestível (mín.).. 4.000 mg</p> <p>Colina (mín.) 1300 mg</p> <p>Vitamina A (mín.) 10.000 U.I.</p> <p>Vitamina D3 (mín.) 2.500 U.I.</p> <p>Vitamina E (mín.) 20 UI.</p> <p>Vitamina K3 (mín.) 3 mg</p> <p>Vitamina B1 (mín.) 2 mg</p> <p>Vitamina B2 (mín.) 5 mg</p> <p>Vitamina B6 (mín.) 5 mg</p> <p>Vitamina B12 (mín.) 0,015 mcg</p> <p>Ácido Fólico (mín.) 0,75 mg</p> <p>Niacina (mín.) 40 mg</p> <p>Pantotenato de Cálcio (mín.) 5,85 mg</p> <p>Cobre (mín.) 8,0 mg</p> <p>Ferro (mín.) 60 mg</p> <p>Manganês (mín.) 70,0 mg</p> <p>Zinco (mín.) 66,0 mg</p> <p>Iodo (mín.) 1,0 mg</p> <p>Selênio (mín.) 0,30 mg</p> <p>O produto deverá apresentar inclusão de adsorvente de micotoxina.</p> <p>O produto deverá apresentar inclusão de aditivo promotor de crescimento autorizado pelo MAPA, na dosagem recomendada pelo fabricante para a categoria animal.</p> <p>O produto deverá atender princípios de nutrição com alta palatabilidade, alta digestibilidade, alta qualidade nutricional e padrão microbiológico para rações fareladas de forma a proporcionar alto desempenho produtivo para a categoria.</p> <p>Apresentação: Ração Farelada em sacos de ráfia laminada ou papel</p>	20.000	2.000	4.000	0	0	0	R\$ 2,94	R\$ 58.800,00

			multifoliado de 40 Kg. O produto deve estar no terço inicial do prazo de validade.								
19.	265558	Kg.	<p>Ração farelada destinada à alimentação de frangas de postura em crescimento. O produto deverá apresentar adsorvente de micotoxina. Níveis de Garantia expressas no rótulo do produto com as seguintes especificações por quilograma:</p> <p>Umidade (máx.) 130 g Proteína Bruta (mín.) 180 g Fibra Bruta (máx.) 50 g Cálcio 10 g Fósforo disponível (mín.).. 4500 mg Sódio (mín.) 1800 mg Energia Metabolizável aparente 2850 kcal/kg Vitamina A9000 U.I. Vitamina D3 1800 U.I. Vitamina E 10 mg Vitamina K3 2 mg Vitamina B1(tiamina) 1,5 mg Vitamina B2 (ribofavina) 5 mg Vitamina B6 (piridoxina) .. 2 mg Vitamina B12 0,012 mg Biotina 0,10 mg Colina Total 1400 ppm Ácido Fólico 0,4 mg Ácido Pantotênico ... 10,00 mg Manganês 75,00 mg Zinco 50,00 mg Ferro 50,00 mg Cobre 8,00 mg Iodo 0,75 mg Selênio 0,30 g Lisina 10,3 g Lisina Digestível 9,00 g Metionina Digestível 4,3 g Metionina+cist. Digestível ... 6,9 g</p> <p>O produto deverá apresentar inclusão de aditivo promotor de crescimento autorizado pelo MAPA, na dosagem recomendada pelo fabricante para a categoria animal. Apresentação: sacos de papel multifoliado ou rafia laminada de 40Kg. O produto deve estar no terço inicial do prazo de validade.</p>	3.000	1.000	2.000	0	0	0	R\$ 3,00	R\$ 9.000,00
20.	74381	kg	<p>Núcleo para formulação de ração para frangos de corte para a fase inicial. Inclusão recomendada de até 40 kg/tonelada para ração.</p> <p>Níveis de Garantia por quilograma: Cálcio (mín.) 200 g/kg Cálcio (máx.) 270 g/kg, Fósforo (mín.)45 g/kg, Lisina10 g/kg,</p>	500	100	400	0	0	0	R\$ 7,17	R\$ 3.585,00

			<p>Metionina..... 40 g/kg , Sódio (mín.)..... 45 g/kg,, Cobre (mín.) 200 mg/kg, , Ferro (mín.)1000 mg/kg, Iodo (mín.)25,00 mg/kg, Manganês (mín.)1800,00 mg/kg, Selênio (mín.)10 mg/kg, Zinco (mín.)1800 mg/kg, Vitamina A (mín.)160.000 UI/kg, Vitamina D3 (mín.)50.000 UI/kg, Vitamina E (mín.)400 UI/kg, Vitamina K48 mg/kg, Flúor (máx.)..... 500 mg/kg, Ácido Fólico..... 20 mg/Kg, Vitamina B133 mg/Kg, Vitamina B2125 mg/Kg, Vitamina B666 mg/Kg, Vitamina B12333 mcg/Kg. , Biotina0,5 mg/Kg, Ácido pantotênico (mín).... 200 mg/kg, Niacina800 mg/kg, Colina4000 mg/kg Prazo de validade: No momento da entrega o produto deve estar no terço inicial do prazo de validade. Produto deve apresentar prazo de validade mínimo de 12 meses. Embalagem: Sacaria em filme plástico de polietileno reforçado padronizada de 20, 25 ou 30 kg Serão considerados para critério de aceitação, variação de 5% nas concentrações de cada nutriente descrito.</p>								
21.	74381	Kg	<p>Núcleo para formulação de ração para aves em postura. Recomendação de inclusão de 40kg/tonelada de ração. Níveis de Garantia por quilograma: Cálcio (mín.) 230 g/kg, (máx.) 325 g/kg, Fósforo (mín.)50 g/kg, Metionina20 g/kg , Colina (mín.)..... 6250,00 mg/kg, Sódio (mín.)30 g/kg,, Cobre (mín.)210 mg/kg, , Ferro (mín.)1200 mg/kg, Iodo (mín.)20,00 mg/kg, Manganês (mín.)..... 1600,00 mg/kg, Selênio (mín.)5 mg/kg, Zinco (mín.)1600 mg/kg, Vitamina A (mín.)195.000 UI/kg, Vitamina D3 (mín.)55.000 UI/kg, Vitamina E (mín.)450 UI/kg,</p>	2.000	400	600	0	0	0	R\$ 7,21	R\$ 14.420,00

			<p>Vitamina K55 mg/kg, Flúor (máx.)600 mg/kg, Ácido Fólico18 mg/Kg, Vitamina B1..... 38 mg/Kg, Vitamina B2100 mg/Kg, Vitamina B6..... 100 mg/Kg, Vitamina B12350 mcg/Kg. , Biotina1,5 mg/Kg, Ácido pantotênico (mín)350 mg/kg, Niacina800 mg/kg Serão considerados para critério de aceitação, variação de 5% nas concentrações de cada nutriente descrito. Prazo de validade: No momento da entrega o produto deve estar no terço inicial do prazo de validade. Produto deve apresentar prazo de validade mínimo de 12 meses. Embalagem: Sacaria em filme plástico de polietileno reforçada de 20, 25 ou 30 kg</p>								
22.	74381	Kg	<p>Núcleo para formulação de ração para codornas em postura. Recomendação de inclusão de 40kg/tonelada de ração. Níveis de Garantia por quilograma: Cálcio (mín.) 160 g/kg, (máx.) 210 g/kg, Fósforo (mín.)60 g/kg, Metionina34 g/kg , Colina (mín)..... 10 g/kg,, Sódio (mín.) 28 g/kg,, Cobre (mín.)200 mg/kg, , Ferro (mín.)800 mg/kg, Iodo (mín.)25 mg/kg, Manganês (mín.)..... 2000 mg/kg, Selênio (mín.)7,5 mg/kg, Zinco (mín.)1650 mg/kg, Vitamina A (mín.)175.000 UI/kg, Vitamina D3 (mín.)50.000 UI/kg, Vitamina E (mín.)250 UI/kg, Vitamina K325 mg/kg, Ácido Fólico12 mg/Kg, Vitamina B1..... 35 mg/Kg, Vitamina B2110 mg/Kg, Vitamina B6..... 50 mg/Kg, Vitamina B12250 mcg/Kg. , Biotina2,5 mg/Kg, Ácido pantotênico (mín)260 mg/kg, Niacina675 mg/kg Serão considerados para critério de aceitação, variação de 5% nas concentrações de cada nutriente descrito. Prazo de validade: No momento da entrega o produto deve estar no terço</p>	200	75	200	0	0	0	R\$ 9,22	R\$ 1.844,00

			inicial do prazo de validade. Produto deve apresentar prazo de validade mínimo de 12 meses. Embalagem: Sacaria de filme plástico de polietileno reforçada padronizada de 20, 25 ou 30 kg								
23.	233061	kg	Calcário Calcítico granulado. Ingrediente indicado para nutrição animal com partículas de granulometria (DGM) de 1 a 2 mm. . Cálcio Mínimo: 370 g/Kg. Magnésio Máximo: 9000 mg/Kg. Produto com registro no órgão competente. Apresentação:: Granulada, em sacos de 50 Kg.	4.000	800	1.200	0	0	0	R\$ 0,46	R\$ 1.840,00
24.	477791	kg	Calcário Calcítico moído. Ingrediente indicado para nutrição animal com partículas de granulometria (DGM) de 0,5 a 0,7 mm. . Cálcio Mínimo: 370 g/Kg. Magnésio Máximo: 9000 mg/Kg. Produto com registro no órgão competente. Apresentação:: Moída, em sacos de 50 Kg.	3.500	800	1.200	0	0	0	R\$ 0,48	R\$ 1.680,00
25.	225338	Kg	Ração peletizada destinada à alimentação de coelhos. Níveis de Garantia por quilograma: Proteína bruta (mín.): 150 g/Kg Extrato Etéreo (mín.): 17 g/Kg Fibra Bruta (máx.):150 g/Kg Umidade(máx.):130 g/Kg Cálcio(máx.):.....26 g/Kg Cálcio (mín):8 g/Kg Fósforo (Mín.):5 g/kg Ácido Fólico(Mín):0,2 mg/kg Cobre (Mín): 6 mg/kg Ferro (Mín): 30 mg/kg Iodo (Mín): 0,1 mg/kg Manganês (Mín):8 mg/kg Niacina (mín): 8 mg/kg Selênio (mín):0,05 mg/kg Zinco (mín): 30 mg/kg Cobalto (mín): 0,02mg/kg Vitamina A (Mín.): 1.500 UI/kg Vitamina B1 (Mín.): 0,4 mg/kg Vitamina B2 (Mín.): 0,8 mg/kg Vitamina D (Mín.): ... 250 UI/kg Vitamina E (Mín.): 10 UI/kg Niacina (Mín.).....7,5 mg/kg Apresentação: Saco de 20 ou 40 Kg. O produto na data da entrega deve estar no terço inicial do prazo de validade. O produto deverá apresentar alta palatabilidade e digestibilidade.	1.400	320	720	0	0	0	R\$ 3,14	R\$ 4.396,00
26.	414385	Kg	Ração extrusada para alevinos de peixes onívoros.Níveis de Garantia por quilograma:Proteína Bruta(mínimo) 400 gramas/kgProteína Bruta(máximo)450 gramas/kgExtrato Etéreo (mín.) 75 g/kgFibra Bruta (máx.) 60 g/kgApresentação : Ensacada em sacos de 25 kg de rafia laminada.	300	50	150	0	0	0	R\$ 7,52	R\$ 2.256,00

			Diâmetro de 2 a 3 mm. O produto na data da entrega deve estar no terço inicial do prazo de validade.								
27.	296251	Kg	Ração extrusada para peixes onívoros em crescimento e engorda. Níveis de Garantia por quilograma: Proteína Bruta (mínimo) 280 gramas/kg Proteína Bruta (máximo) 320 gramas/kg Extrato Etéreo (mín.) 60 g/kg Fibra Bruta (máx.) 75 g/kg Apresentação : Ensacada em sacos de 25 kg de rafia laminada. Diâmetro de 4 a 6 mm. O produto na data da entrega deve estar no terço inicial do prazo de validade.	800	125	200	0	0	0	R\$ 4,46	R\$ 3.568,00
28.	452301	Kg.	Adsorvente de micotoxinas para inclusão em rações para animais. Composição básica do produto : Aluminossilicato de sódio Beta-Glucanas (min) 150 g/kg Metionina (min) 10 g/kg. Colina (min) 40 g/kg Recomendações de uso: Preventivo: 1,0 kg/ton de ração Sob desafio: 2,5 kg/ton de ração Indicado para Bovinos, suínos e aves. Apresentação: Embalagem de filme plástico de polietileno reforçado o com 25 kg do produto. O produto deve estar no terço inicial do prazo de validade.	175	50	100	0	0	0	R\$ 14,39	R\$ 2.518,25
29.	241543	Kg	Milho grão. Tipo 1. Máximo de 6% de Grãos avariados total, 1% ardidos; 3% quebrados; 1% matérias estranhas e impurezas e 2% carunchados, de acordo com a Instrução Normativa MAPA nº 60 de 22/12/2011. Umidade máxima de 14%. Proteína bruta na matéria natural, mínimo: 7,8 %. Apresentação: Sacos de rafia com 50 Kg. ou 60 Kg.	39.000	5.000	8.000	0	0	0	R\$ 2,13	R\$ 83.070,00
30.	241543	Kg	Idem ao Item 29 – Cota reservada para ME/EPP em 25%	13.000	5.000	8.000	0	0	0	R\$ 2,13	R\$ 27.690,00
31.	232080	Kg	Farelo de soja. Níveis de Garantia: :Mínimo de 45% de proteína bruta na matéria natural. Solubilidade da Proteína em KOH maior que 80 %. Produto com registro no órgão competente. Apresentação: sacos de rafia de 40 Kg. ou 50 Kg. Produto entregue deve estar até no terço inicial do prazo de validade.	19.650	2.500	4.000	0	0	0	R\$ 3,76	R\$ 73.884,00
32.	232080	Kg	Idem ao Item 31 – Cota reservada para ME/EPP em 25%	6.550	2.500	4.000	0	0	0	R\$ 3,76	R\$ 24.628,00
33.	293606	Kg	Farelo de Trigo . Níveis de Garantia: Umidade máxima 13,5 %, Proteína bruta (mín) 13 % Aflatoxinas (máx): 50 ppb. Produto com registro no órgão competente. Apresentação: Produto em sacos de rafia de 30 ou 40 kg Produto entregue deve estar até no terço inicial do prazo de validade.	12.000	1.600	3.000	0	0	0	R\$ 1,98	R\$ 23.760,00
34.	233559	Kg	Silagem de milho planta inteira. Embalada em saco de filme plástico com peso entre 25 kg e 50 Kg. Teor de proteína bruta mínimo de 6,0 % na matéria seca.	120.000	10.000	20.000	0	0	0	R\$ 0,65	R\$ 78.000,00

			Teor de matéria seca entre 28 e 38 %. Tamanho das partículas variando entre 1 a 2 cm. Nutrientes digestíveis total (N.D.T) com no mínimo 55% da Matéria Seca. Silagem confeccionada no corrente ano da entrega e sem presença de bolores e material em putrefação. Embalagem deve se apresentar integra no recebimento.								
35.	477469	Kg	Concentrado para dietas de leitões nas fases iniciais. Produto deve apresentar inclusão mínima de 680 g de lactose/kg. Recomendação de uso de 5 a 20 % nas dietas dos animais. Níveis de Garantia por quilograma: Cálcio (Min) 5000 mg/kg , Fosforo (Min) 5000 mg/kg Lisina (Min) 9000 mg/kg , Metionina 2000 mg/kg. Apresentação: Saco de 20 kg	280	40	80	0	0	0	R\$ 14,01	R\$ 3.922,80
36.	74381	SC 40 Kg	RAÇÃO ANIMAL, ALIMENTO INDUSTRIALIZADO DE CONSUMO ANIMAL, RAÇÃO PARA AVES EM POSTURA INICIAL, FARELADA, COM ÍNDICES MÍNIMOS DE ENERG, MET, AVES = 2900 KCAL/KG, PROTEÍNA = 20%, CÁLCIO = 0,94%, FOSF, DISP, = 0,44%, METIONINA = 0,44%, METION, CIST, = 0,815%, LISINA = 1,20%, USAR SOMENTE FOSFATO BICALCIO NA FORMULAÇÃO DA RAÇÃO, (Entrega com data de fabricação de no máximo 10 dias)	0	0	0	50	5	50	R\$ 164,48	R\$ 8.224,17
37.	74381	SC 40 Kg	RAÇÃO PARA AVES DE POSTURA EM CRESCIMENTO COM NÍVEIS DE 18% DE PROTEÍNA BRUTA E 2700 KCAL/KG DE ENERGIA METABOLIZÁVEL E DEMAIS NUTRIENTES PARA ATENDER EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS DE AVES DE POSTURA EM CRESCIMENTO. (Entrega com data de fabricação de no máximo 10 dias	0	0	0	125	10	75	R\$ 159,67	R\$ 19.958,33
38.	74381	SC 40 Kg	RAÇÃO ANIMAL, ALIMENTO INDUSTRIALIZADO DE CONSUMO ANIMAL, RAÇÃO PARA AVES EM POSTURA, FARELADA, COM ÍNDICES MÍNIMOS DE ENERG, MET, AVES = 2900 KCAL/KG, PROTEÍNA = 16,00%, CALCIO = 3,9%, FOSF. DISP = 0,29%, METIONINA = 0,24%, METION, + CIST = 0,70%, LISINA = 0,70%, (Entrega com data de fabricação de no máximo 10 dias)	0	0	0	1.125	20	1000	R\$ 145,50	R\$ 163.687,50
39.	74381	SC 40 Kg	Idem ao Item 38 – Cota reservada para ME/EPP em 25%	0	0	0	375	20	1000	R\$ 145,50	R\$ 54.562,50
40.	74381	SC 40 Kg	RAÇÃO ANIMAL, ALIMENTO INDUSTRIALIZADO DE CONSUMO ANIMAL, RAÇÃO PARA FRANGO DE CORTE INICIAL, TRITURADA, COM ÍNDICES MÍNIMOS DE ENERG, MET, AVES = 3000 KCAL/KG, PROTEÍNA = 22%, CALCIO = 1%, FOSF, DISP, = 0,5%, METIONINA = 0,5%, METION, + CIST, = 0,9%, LISINA = 1,3%, USAR APENAS FOSFATO BICALCIO NA FORMULAÇÃO DA RAÇÃO, (Entrega com data de fabricação de no máximo 10 dias)	0	0	0	150	20	50	R\$ 170,50	R\$ 25.575,00

41.	74381	SC 40 Kg	RAÇÃO ANIMAL, ALIMENTO INDUSTRIALIZADO DE CONSUMO ANIMAL, RAÇÃO PARA FRANGO DE CORTE EM CRESCIMENTO, FARELADA, COM ÍNDICES MÍNIMOS DE ENERG, MET, AVES = 3100 KCAL/KG, PROTEÍNA = 19%, CALCIO = 0,9%, FOSF, DISP, = 0,5%, METIONINA = 0,4%, METION, + CIST, = 0,75%, LISINA = 1,2%, (Entrega com data de fabricação de no máximo 10 dias)	0	0	0	864	50	500	R\$ 164,50	R\$ 142.128,00
42.	74381	SC 40 Kg	Idem ao Item 41 - Cota reservada para ME/EPP em 25%	0	0	0	288	50	500	R\$ 164,50	R\$ 47.376,00
43.	74381	SC 40 Kg	RAÇÃO ANIMAL, ALIMENTO INDUSTRIALIZADO DE CONSUMO ANIMAL, RAÇÃO PARA COELHOS EM CRESCIMENTO, PELETIZADA, PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA = 15%, FIBRA BRUTA = 12%, SACOS PADRONIZADOS, (Entrega com data de fabricação de no máximo 10 dias)	0	0	0	250	5	100	R\$ 128,11	R\$ 32.027,50
44.	74381	SC 40 Kg	RAÇÃO ANIMAL, ALIMENTO INDUSTRIALIZADO DE CONSUMO ANIMAL, RAÇÃO PARA COELHOS EM REPRODUÇÃO, PELETIZADA, PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA = 18%, FIBRA BRUTA = 13%, SACOS PADRONIZADOS, (Entrega com data de fabricação de no máximo 10 dias)	0	0	0	65	5	30	R\$ 158,13	R\$ 10.278,13
45.	74381	Saco de 25 kg	RAÇÃO PEIXE: RAÇÃO PARA ALEVINO 50% PB, NÍVEIS DE GARANTIA: UMIDADE MÁXIMA 12%; PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA 50%; EXTRATO ETÉREO MÍNIMO 8%; MATÉRIA FIBROSA MÁXIMA 6%, MATÉRIA MINERAL MÁXIMA 13%, CÁLCIO MÁXIMO 8%, FÓSFORO MÍNIMO 1,2%. RAÇÃO GRANULOMETRIA (PÓ	0	0	0	2	1	2	R\$ 293,67	R\$ 587,33
46.	74381	SC 25 Kg	RAÇÃO ANIMAL, RAÇÃO PARA PEIXES, ALIMENTAÇÃO ALEVINOS, EXTRUSADA, PELLET 2 MM, PROTEÍNA BRUTA MÍNIMA = 42%, E,E, = 0,75%, M,M, = 0,17%, FIBRA MÁXIMO 0,50 %, CA MÍNIMO = 0,10%, P, MÍNIMO = 7000 MG/KG, VIT, C = 400MG/KG, UMIDADE MÁXIMA 12%, (Entrega com data de fabricação de no máximo 10 dias)	0	0	0	64	5	25	R\$ 254,56	R\$ 16.291,63
47.	74381	SC 25 Kg	RAÇÃO PEIXE, RAÇÃO PARA PEIXES, EXTRUZADA, PELLET DE 5 A 6 MM, PROTEÍNA BRUTA = 32%, E,E, = 7%, E,D, = 3500 KCAL/KG, CA = 2%, P = 1%, VIT, C = 300MG, (Entrega com data de fabricação de no máximo 10 dias)	0	0	0	400	20	250	R\$ 134,42	53.769,00

48.	74381	SC 25 Kg	RAÇÃO PEIXE, RAÇÃO PARA PEIXES, EXTRUZADA, PELLET DE 8 A 10 MM, PROTEÍNA BRUTA = 28%, E.E. = 5%, E.D. = 3000 KCAL/KG, CA = 1,2%, P = 0,9%, VIT. C = 250MG, (Entrega com data de fabricação de no máximo 10 dias)	0	0	0	900	50	900	R\$ 118,48	106.632,00
49.	74381	SC 25 Kg	Idem ao item 48 - Cota reservada para ME/EPP em 25%	0	0	0	300	50	300	R\$ 118,48	R\$ 35.544,00
50.	74381	SC 40 Kg	RAÇÃO PARA SUÍNOS EM FASE GESTAÇÃO COM ÍNDICES MÍNIMOS DE 3,150KCAL/KG DE ENERGIA METABOLIZÁVEL, 14,54% DE PROTEÍNA BRUTA TOTAL, 0,705% DE CÁLCIO, 0,373% DE FÓSFORO DISPONÍVEL, 0,170% DE SÓDIO, 0,656% DE LISINA, 0,230% DE METIONINA, 0,459% DE METIONINA+ CISTEINA, 0,131% DE TRIPTOFANO, 0,525% DE TREONINA, 0,741% DE ARGININA, 0,505% DE VALINA,	0	0	0	525	40	525	R\$ 162,74	R\$ 85.438,50
51.	74381	SC 40 kg	Idem ao item 50 - Cota reservada para ME/EPP em 25%	0	0	0	175	40	175	R\$ 162,74	R\$ 28.479,50
52.	74381	SC 40 Kg	RAÇÃO PARA SUÍNOS EM FASE LACTAÇÃO COM ÍNDICES MÍNIMOS DE 3,400KCAL/ KG DE ENERGIA METABOLIZÁVEL, 21,20% DE PROTEÍNA BRUTA TOTAL, 0,780% DE CÁLCIO, 0,427% DE FÓSFORO DISPONÍVEL, 0,197% DE SÓDIO, 1,075% DE LISINA, 0,301% DE METIONINA, 0,602% DE METIONINA+ CISTEINA, 0,237% DE TRIPTOFANO, 0,699% DE TREONINA, 1,075% DE ARGININA, 0,892% DE VALINA,	0	0	0	400	20	250	R\$ 173,81	R\$ 69.522,67
53.	74381	Sc 40 kg	RAÇÃO PARA SUÍNOS EM FASE INICIAL COM ÍNDICES MÍNIMOS DE 3,250KCAL/KG DE ENERGIA METABOLIZÁVEL, 18,06% DE PROTEÍNA BRUTA TOTAL, 0,794% DE CÁLCIO, 0,393% DE FÓSFORO DISPONÍVEL, 0,199% DE SÓDIO, 1,120% DE LISINA, 0,325% DE METIONINA, 0,638% DE METIONINA+CISTEINA, 0,213% DE TRIPTOFANO, 0,728% DE TREONINA, 0,504% DE ARGININA, 0,773% DE VALINA, SACO DE 40 KG	0	0	0	525	40	525	R\$ 180,02	R\$ 94.510,50
54.	74381	Sc 40 kg	Idem ao item 53 - Cota reservada para ME/EPP em 25%	0	0	0	175	40	175	R\$ 180,02	R\$ 31.503,50

55.	74381	SC 40 Kg	RAÇÃO PARA SUÍNOS EM FASE CRESCIMENTO COM ÍNDICES MÍNIMOS DE 3,250KCAL/KG DE ENERGIA METABOLIZÁVEL, 15,28% DE PROTEÍNA BRUTA TOTAL, 0,655% DE CÁLCIO, 0,324% DE FÓSFORO DISPONÍVEL, 0,185% DE SÓDIO, 0,960% DE LISINA, 0,288% DE METIONINA, 0,566% DE METIONINA+CISTEINA, 0,192% DE TRIPTOFANO, 0,624% DE TREONINA, 0,403% DE ARGININA, 0,662% DE VALINA,	0	0	0	2025	50	500	R\$ 168,90	R\$ 342.022,50
56.	74381	Sc kg 40	Idem ao item 55 - Cota reservada para ME/EPP em 25%	0	0	0	675	50	500	R\$ 168,90	R\$ 114.007,50
57.	74381	SC 40 Kg	RAÇÃO PARA SUÍNOS EM FASE TERMINAÇÃO COM ÍNDICES MÍNIMOS DE 3,250KCAL/KG DE ENERGIA METABOLIZÁVEL, 11,48% DE PROTEÍNA BRUTA TOTAL, 0,454% DE CÁLCIO, 0,412% DE FÓSFORO TOTAL, 0,221% DE FÓSFORO DISPONÍVEL, 0,160% DE SÓDIO, 0,726% DE LISINA, 0,218% DE METIONINA, 0,436 DE METIONINA+CISTEINA, 0,145% DE TRIPTOFANO, 0,472% DE TREONINA, 0,290% DE ARGININA, 0,501% DE VALINA,	0	0	0	1500	50	500	R\$ 156,05	R\$ 234.075,00
58.	74381	SC 40 KG	Idem ao item 57 - Cota reservada para ME/EPP em 25%	0	0	0	500	50	500	R\$ 156,05	R\$ 78.025,00
59.	74381	SC 40 Kg	RAÇÃO PARA SUÍNOS EM FASE INICIAL COM ÍNDICES MÍNIMOS DE 3,250KCAL/KG DE ENERGIA METABOLIZÁVEL, 18,06% DE PROTEÍNA BRUTA TOTAL, 0,794% DE CÁLCIO, 0,393% DE FÓSFORO DISPONÍVEL, 0,199% DE SÓDIO, 1,120% DE LISINA, 0,325% DE METIONINA, 0,638% DE METIONINA+CISTEINA, 0,213% DE TRIPTOFANO, 0,728% DE TREONINA, 0,504% DE ARGININA, 0,773% DE VALINA,	0	0	0	525	20	250	R\$ 191,06	R\$ 100.306,50
60.	74381	SC 40 Kg	Idem ao item 59 - - Cota reservada para ME/EPP em 25%	0	0	0	175	20	175	R\$ 191,06	R\$ 33.435,50
61.	74381	SC 25 Kg	SAL GROSSO PARA ALIMENTAÇÃO ANIMAL				90	10	45	R\$ 29,33	R\$ 2.639,25

62.	74381	SC 40 Kg	<p>Ração peletizada para bezerras leiteiras. Recomendação desde o nascimento aos 6 meses de idade. Contendo alto nível de energia, minerais e vitaminas (A, D e E, e do complexo B) e Promotor de crescimento (Lasalocida Sódica). Apresentar inclusão de aditivo melhorador de palatabilidade. Níveis de Garantia expressas no rótulo do produto com as seguintes especificações por quilograma: Umidade (máx)..... 130g; Proteína Bruta (mín)180g; Extrato Etéreo (mín) 30g; Fibra Bruta (máx) 90g; Matéria Mineral (máx) 90g; Cálcio (máx) 15g; Cálcio (mín) 10g; Fósforo (mín) 5,5g; FDA (max)..... 110g; Vitamina A (mín)8.000 U.I; Vitamina D3 (mín) 800 U.I; Vitamina E (mín) 62 U.I; Tiamina (B1) (mín) 6 mg; Riboflavina (B2) (mín)2,2 mg; Piridoxina (B6) 3,5 mg; Niacina (mín)..... 6,6 mg; Biotina (mín)..... 0,1 mg; Vitamina B12 (mín) 60 mcg; ÁcidoFólico (mín) 0,45 mg; Pantotenato de Cálcio (mín) 12 mg; Magnésio (mín)..... 2,8g; Enxofre (mín) 2,0g; Potássio (mín) 9,0g; Sódio (mín) 2,5g; Cobre (mín) 23 mg; Ferro (mín) 94 mg; Cobalto (mín) 0,56 mg; Iodo (mín) 1,4 mg; Manganês (mín) 75 mg; Selênio (mín) 0,56 mg; Zinco (mín)..... 80 mg; Contendo promotor de crescimento aprovado pelo MAPA, em dosagem recomendada pelo fabricante.</p>	0	0	0	350	20	90	R\$ 124,63	R\$ 43.621,67
-----	-------	-------------	--	---	---	---	-----	----	----	------------	---------------

63.	74381	Sc 40 kg	<p>RAÇÃO ANIMAL, PARA NOVILHAS, NA FORMA PELETIZADA, COM TEOR DE 20% DE PROTEÍNA BRUTA, COMPOSIÇÃO: FARELO DE SOJA, FARELO DE TRIGO, FARELO DE GÉRMEN DE MILHO DESENGORDURADO, MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE GLÚTEN DE MILHO 21, MELAÇO, CALCÁRIO CALCÍTICO, FOSFATO BICÁLCICO, CLORETO DE SÓDIO (SAL COMUM), IODATO DE CÁLCIO, SULFATO DE COBRE, SULFATO DE COBALTO, SULFATO FERROSO, SULFATO DE MANGANÊS, SULFATO DE ZINCO, SELENITO DE SÓDIO, VITAMINA A, VITAMINA D3, VITAMINA E, LASALOCIDA SÓDICA, BHA (HIDROXIANISOL), B,H,T, (HIDRÓXIDO DE TOLUENO BUTILADO) E PROPILGALATO, (SUGESTÃO GUABI LACTAGE NOVILHA 20 OU SIMILAR)</p>	0	0	0	400	-	-	R\$ 149,67	R\$ 59.866,67
64.	74381	SC 40 Kg	<p>RAÇÃO ANIMAL, ALIMENTO INDUSTRIALIZADO DE CONSUMO ANIMAL, RAÇÃO PARA VACAS EM PRÉ PARTO COM 20% DE PROTEÍNA BRUTA, 82% DE NDT COM ÍNDICES MÍNIMOS DE BIOTINA 4,00 MG / KG; CÁLCIO DE 10 A 20 G / KG; COBALTO 0,5 MG / KG; COBRE 22 MG / KG; EXTRATO ETÉREO 30 G / KG; FERRO 25 MG / KG; FDA MÁXIMA DE 90G / KG; FIBRA BRUTA MÁXIMA 70G / KG; FÓSFORO 4500 MG / KG; IODO 1,25 MG / KG; MAGNÉSIO 4500 MG / KG; MANGANÊS 72 MG / KG; MATÉRIA MINERAL MÁXIMA 110G / KG; SELÊNIO 1,10 MG / KG; UMIDADE MÁXIMA 120 G / KG; VITAMINA A 20000 UI/ KG; VITAMINA D3 4000 UI / KG; VITAMINA E 600 UI / KG; ZINCO 145 MG / KG. (DATA FABRICAÇÃO MÁXIMA DE 10 DIAS, VALIDADE MÍNIMA 90 DIAS) OBS: O produto deverá ser entregue em sacos padronizados de 40 KG</p>	0	0	0	180	5	125	R\$ 158,77	R\$ 28.578,00

65.	74381	SC 40 Kg	<p>Ração Peletizada destinada a vacas em lactação especializadas na produção leiteira.</p> <p>Níveis de Garantia expressos no rótulo do produto com as seguintes especificações por quilograma:</p> <p>Cálcio (máx.): 12 g/kg;</p> <p>Cálcio (mín.): 8,5 g/kg;</p> <p>Fósforo: 5,5 g/kg;</p> <p>Magnésio (max.): 2,5 g/kg;</p> <p>Enxofre (mín.): 2,2 g/kg;</p> <p>Sódio: 2,5 g/kg;</p> <p>Potássio: 9 g/kg;</p> <p>Umidade (máx.): 130 g/kg;</p> <p>Proteína Bruta (mín.): . 220 g/kg;</p> <p>Extrato Etéreo (mín.): . 32 g/kg;</p> <p>Matéria Fibrosa (máx.): ... 70 g/kg;</p> <p>FDA (máx.): 90 g/kg;</p> <p>Matéria Mineral (máx.): .. 80 g/kg;</p> <p>Ferro (mín.): 100 mg/kg;</p> <p>Manganês (mín.): 80 mg/kg;</p> <p>Zinco (mín.): 85 mg/kg;</p> <p>Cobre (mín.): 25 mg/kg;</p> <p>Iodo (mín.): 1,5 mg/kg;</p> <p>Cobalto (mín.): 0,6 mg/kg;</p> <p>Selênio (mín.): 0,6 mg/kg;</p> <p>Vitamina A (mín.): 8000 UI/kg;</p> <p>Vitamina D3 (mín.): .. 800 UI/kg;</p> <p>Vitamina E (mín.): 68 UI/kg;</p> <p>Biotina (mín.): 1,5 mg/kg;</p> <p>N.D.T Estimado (Mínimo): 800 g/kg</p> <p>Contendo promotor de crescimento aprovado pelo MAPA, em dosagem recomendada pelo fabricante.</p>	0	0	0	1125	-	-	R\$ 151,76	R\$ 170.730,00
-----	-------	-------------	---	---	---	---	------	---	---	------------	----------------

66.	74381	SC 40 Kg	Idem ao item 65 - Cota reservada para ME/EPP em 25%	0	0	0	375	-	-	R\$ 151,76	R\$ 56.910,00
67.	74381	SC 50 Kg	Farelo de soja. Mínimo de 45% de proteína bruta na matéria natural. Atividade Ureática entre 0,01-0,05. Solubilidade da Proteína em KOH maior que 85%. Apresentação: sacos de rafia de 50Kg..	0	0	0	100	5	50	R\$ 203,50	R\$ 20.350,00
68.	74381	SC 50 Kg	Milho grão. Tipo 1. Máximo de 6% de Grãos avariados total, 1% ardidos; 3% quebrados; 1% matérias estranhas e impurezas e 2% carunchados, de acordo com a Instrução Normativa MAPA nº 60 de 22/12/2011. Umidade máxima de 14%. Proteína bruta na matéria natural, mínimo: 7,8 %.	0	0	0	100	5	50	R\$ 120,20	R\$ 12.020,00

69.	74381	kg	FENO, COMPOSIÇÃO FENO DE CAPIN TIFTON, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM MÍNIMO 12 PROTEÍNA BRUTA, 87 A 90% MATÉRIA SECA, APLICAÇÃO ALIMENTAÇÃO ANIMAL. *UNIDADE FARDO 10 KG	0	0	0	3500	50	1500	R\$ 10,90	R\$ 38.150,00
70.	74381	SC30 Kg	SUPLEMENTO ALIMENTAR, CAROÇO DE ALGODÃO INDICADO PARA ALIMENTAÇÃO DE RUMINANTES. ELE DEVE SE APRESENTAR SEM CHEIRO, LIMPO, LIVRE DE SUBSTANCIAS ESTRANHAS E COM COLORAÇÃO VARIANDO DO CINZA CLARO AO BRANCO, COM NO MÍNIMO 18% DE FIBRA E 20% DE PROTEÍNA NA MATÉRIA SECA, E UMIDADE ABAIXO DE 10%.	0	0	0	900	50	500	R\$ 110,00	99.000,00
71.	74381	Sc 30 kg	Idem ao item 70 – Cota reservada para ME/EPP em 25%	0	0	0	300	50	300	R\$110,00	R\$ 33.000,00
72.	74381	SC 50 Kg	ALIMENTO ANIMAL: POLPA CÍTRICA PARA ALIMENTAÇÃO ANIMAL. EXIGÊNCIAS NUTRICIONAIS: MATÉRIA SECA 85 %; PROTEÍNA BRUTA DE 5 A 7 %; NDT > 75 %; EXTRATO ETÉREO 4,5 A 5,5%. EMBALADO EM SACAS HOMOGÊNEAS DE 50 Kg.	0	0	0	250	10	200	R\$ 110,00	R\$ 27.500,00
73.	74381	SC 25 Kg	BICARBONATO DE SÓDIO, USADO PARA ALIMENTAÇÃO ANIMAL	0	0	0	5	1	5	R\$ 158,97	R\$ 794,85
74.	74381	SC 25 Kg	SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, NOME SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL DE PRONTO USO: SAL MINERAL PARA SUPLEMENTAÇÃO DE BOVINOS DE LEITE COM NÍVEIS DE GARANTIA MÍNIMO DE: CÁLCIO 40 A 120 g/KG; FÓSFORO MÍNIMO 40 g/KG; ENXOFRE MÍNIMO 20 g/KG; MAGNÉSIO MÍNIMO 20 g/KG; COBRE MÍNIMO 650,00 mg/KG; ZINCO MÍNIMO 2000,00 mg/KG; MANGANÊS MÍNIMO 1050,00 mg/KG; IODO MÍNIMO 35,00 mg/KG; SELÊNIO MÍNIMO 10,00 mg/KG; COBALTO MÍNIMO 30,00 mg/KG; FLÚOR MÁXIMO 350,00 mg/KG	0	0	0	150	5	100	R\$ 189,90	R\$ 28.484,25

75.	74381	SC 25 Kg	SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, NOME SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL: SAL MINERAL PARA SUPLEMENTAÇÃO DE BOVINOS DE LEITE COM NÍVEIS DE GARANTIA MÍNIMO DE: CÁLCIO 200 A 260 g/ KG; FÓSFORO MÍNIMO 160g/KG; ENXOFRE MÍNIMO 10g/KG; MAGNÉSIO MÍNIMO 10 g/KG; COBRE MÍNIMO 2300,00 mg/KG; ZINCO MÍNIMO 8000,00 mg/KG; MANGANÊS MÍNIMO 3000,00 mg/KG; IODO MÍNIMO 170,00 mg/KG; SELÊNIO MÍNIMO 40,00 mg/KG; COBALTO MÍNIMO 190,00 mg/KG; FLÚOR MÁXIMO 1600,00 mg/KG	0	0	0	150	5	100	R\$ 232,50	R\$ 34.875,00
76.	74381	Kg	SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, NOME SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL: UREIA, COMPOSIÇÃO QUÍMICA NITROGÊNIO 45, APRESENTAÇÃO GRANULADO, COR BRANCA, PRAZO VALIDADE 36 meses, APLICAÇÃO PECUÁRIA	0	0	0	500	125	500	R\$ 9,37	R\$ 4.682,50
77.	74381	SC 50 Kg	CALCÁRIO CALCÍTICO, APLICAÇÃO: BOVINOS EM LACTAÇÃO ENXOFRE VENTILADO, FOSFATO BICÁLCICO/	0	0	0	10	1	10	R\$ 36,30	R\$ 363,00
78.	74381	SC 50 Kg	FOSFATO BICÁLCICO	0	0	0	5	1	5	R\$ 467,50	R\$ 2.337,50

79.	74381	SC 40 Kg	<p>RAÇÃO PARA EQUINOS ADULTOS PELETIZADA.</p> <p>NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA:</p> <p>UMIDADE (MÁX)130G/KG ,</p> <p>PROTEÍNA BRUTA (MÍN)150G/KG ,</p> <p>EXTRATO ETÉREO (MÍN) ...40G/KG ,</p> <p>MATÉRIA FIBROSA (MÁX).... 120G/KG,</p> <p>MATÉRIA MINERAL (MÁX) .120G/KG ,</p> <p>CÁLCIO (MÍN) 10G/KG (MÁX) ...20G/KG ,</p> <p>FÓSFORO (MÍN)5000MG/KG.</p> <p>VITAMINA A (MÍN)7500UI/KG,</p> <p>VITAMINA D3 (MÍN)1500UI/KG,</p> <p>VITAMINA E (MÍN)150UI/KG,</p> <p>VITAMINA B1 (MÍN)7,5MG/KG,</p> <p>VITAMINA B2 (MÍN)6MG/KG,</p> <p>BIOTINA (MÍN)2MG/KG,</p> <p>COBRE (MÍN)25MG/KG,</p> <p>FERRO (MÍN)65MG/KG,</p> <p>IODO (MÍN)..... 0.63MG/KG,</p> <p>MANGANÊS (MÍN)80MG/KG,</p> <p>SELÊNIO (MÍN)..... 0.25MG/KG,</p> <p>COBALTO (MÍN)..... 0.18MG/KG,</p> <p>ZINCO (MÍN)100MG/KG.</p> <p>O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR ALTA PALATABILIDADE E DIGESTIBILIDADE.</p> <p>APRESENTAÇÃO: RAÇÃO EM SACOS DE RÁFIA LAMINADA , PAPEL MULTIFOLIADO,</p> <p>OU SACARIA PLÁSTICA PADRONIZADAS ENTRE 25 A 40 KG.</p> <p>O PRODUTO ENTREGUE DEVE ESTAR NO TERÇO INICIAL DO PRAZO DE VALIDADE.</p>	0	0	0	100	10	100	R\$ 145,50	R\$ 14.550,00
80.	74381	SC 40 Kg	<p>RAÇÃO PELETIZADA PARA EQUINOS JOVENS EM FASE DE CRESCIMENTO:</p> <p>NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA:</p> <p>UMIDADE (MÁX) ...130G/KG,</p> <p>PROTEÍNA BRUTA (MÍN)170G/KG,</p> <p>EXTRATO ETÉREO (MÍN) ..35 G/KG,</p> <p>MATÉRIA FIBROSA (MÁX) ..110G/KG,</p> <p>MATÉRIA MINERAL (MÁX) 120G/KG,</p> <p>CÁLCIO (MÍN) 10G/KG, (MÁX) 20G/KG,</p> <p>FÓSFORO (MÍN)6000MG/KG,</p> <p>LISINA(MÍN)....8000 MG/KG,</p> <p>METIONINA(MÍN.)2400 MG/KG,</p> <p>VITAMINA A (MÍN) 7500UI/KG,</p> <p>VITAMINA D3 (MÍN).....1500UI/KG,</p> <p>VITAMINA E (MÍN)150UI/KG,</p> <p>VITAMINA B1 (MÍN)7,5MG/KG,</p> <p>VITAMINA B2 (MÍN)6MG/KG,</p> <p>BIOTINA (MÍN)2MG/KG,</p>	0	0	0	20	1	20	R\$ 157,00	R\$ 3.140,00

			COBRE (MÍN)25MG/KG, FERRO (MÍN)65MG/KG, IODO (MÍN)0.63MG/KG, MANGANÊS (MÍN)80MG/KG, SELÊNIO (MÍN)0.25MG/KG, COBALTO (MÍN)0.18MG/KG, ZINCO (MÍN)100MG/KG. O PRODUTO DEVERÁ APRESENTAR ALTA PALATABILIDADE E DIGESTIBILIDADE. APRESENTAÇÃO: RAÇÃO EM SACOS DE RÁFIA LAMINADA , PAPEL MULTIFOLIADO, OU SACARIA PLÁSTICA PADRONIZADAS ENTRE 25 A 40 KG.								
81.	74381	SC10 Kg	SAL MINERAL PARA EQUINOS. NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO: CÁLCIO (MÍN) 160 G; CÁLCIO (MÁX).....210 G; FÓSFORO TOTAL (MÍN) 70 G; SÓDIO (MÍN)..... 100 G; FERRO (MÍN) 1000 MG; COBRE (MÍN) 1000 MG; MANGANÊS (MÍN) 1000 MG; ENXOFRE (MÍN) 5000 MG; ZINCO (MÍN) 3000 MG; COBALTO (MÍN) 13 MG; IODO (MÍN) 50 MG; SELÊNIO (MÍN) 11 MG; FLÚOR (MÁX.).....800 MG; APRESENTAÇÃO: SACOS DE 10 KG.	0	0	0	500	1	250	R\$ 149,95	R\$ 74.975,00

82.	74381	SC40 Kg	<p>RAÇÃO PARA CAPRINOS CRESCIMENTO:</p> <p>FORMA FÍSICA DE APRESENTAÇÃO: PELETIZADO;</p> <p>COMPOSIÇÃO QUALITATIVA:MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CLORETO DE SÓDIO (SAL COMUM), FARELO DE TRIGO, FOSFATO BICÁLCICO, ÓXIDO DE MANGANÊS, ÓXIDO DE ZINCO, SULFATO DE FERRO, SULFATO DE COBALTO, SULFATO DE COBRE, IODATO DE CÁLCIO, SELENITO DE SÓDIO. VITAMINA A, VITAMINA D3, VITAMINA E CAULIN. ADITIVO AROMATIZANTE (AROMA DE MELAÇO). EVENTUAIS SUBSTITUTIVOS: FARELO DE AVEIA,FARELO DE ARROZ DESENGORDURADO, FARELO DE GIRASSOL, FARELO DE GLUTEN DE MILHO-6o%,FARELO DE AMENDOIM, QUIRERA DE ARROZ, SORGO INTEGRAL MOÍDO,TRIGUILHO E MELAÇO. NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO: CÁLCIO (MÍNIMO/MÁXIMO) 10,00G/15,00G EXTRATO ETÉREO (MÍNIMO) 29G; FERRO (MÍNIMO) 20MG; FÓSFORO (MÍNIMO) 5.500,00MG; IODO (MÍNIMO) 0,37MG; MANGANÊS (MÍNIMO) 20MG, MATÉRIA MINERAL (MÁXIMO) 110G; FDA (MÁXIMO) 90G; FIBRA BRUTA (MÁXIMO) 80G; PROTEÍNA BRUTA (MÍNIMO) 155G; SELÊNIO (MÍNIMO) 0,30MG; VITAMINA A (MÍNIMO) 2025UI; VITAMINA D3 (MÍNIMO) 3506UI; VITAMINA E (MÍNIMO) 7,5UI; ZINCO (MÍNIMO) 21MG; UMIDADE (MÁXIMO) 120G; COBALTO (MÍNIMO) 0,06MG.</p>	0	0	0	104	5	60	R\$ 179,80	R\$ 18.699,20
-----	-------	---------	---	---	---	---	-----	---	----	------------	---------------

83.	74381	SC 40 Kg	<p>ALIMENTO ANIMAL: RAÇÃO PARA CAPRINOS EM LACTAÇÃO . FORMA FÍSICA: PELETIZADO, COMPOSIÇÃO: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, FARELO DE TRIGO, BICARBONATO DE SÓDIO, FARELO DE GERMEN DE MILHO DESENGORDURADO, CLORETO DE SÓDIO, FOSFATO BICÁLCICO, CALCÁRIO CALCÍTICO, ÓXIDO DE MANGANÊS, ÓXIDO DE ZINCO, SULFATO DE FERRO, SULFATO DE COBRE, SULFATO DE COBALTO, IODATO DE CÁLCIO, SELENITO DE SÓDIO, MONENSINA SÓDICA, VITAMINA A, VITAMINA D3, VITAMINA E, ADITIVO AROMATIZANTE (AROMA DE MELAÇO), MONENSINA SÓDICA.</p> <p>EVENTUAIS SUBSTITUTIVOS: SORGO INTEGRAL MOÍDO, TRIGUILHO, FARELO DE GLÚTEN DE MILHO 21, QUIRERA DE ARROZ, FARELO DE AVEIA, FARELO DE ARROZ DESENGORDURADO, FARELO DE GIRASSOL, MELAÇO.</p> <p>NÍVEIS DE GARANTIA POR KG: CÁLCIO (MÍNIMO/MÁXIMO): 10,00/15,00G, COBALTO (MÍNIMO): 0,06MG, COBRE (MÍNIMO): 6,20MG, EXTRATO ETÉREO (MÍNIMO):24,20G, FERRO (MÍNIMO): 20,00MG, FÓSFORO (MÍNIMO): 5000,00MG, IODO (MÍNIMO): 0,37MG, MANGANÊS (MÍNIMO): 20,00MG, MATÉRIA MINERAL (MÁXIMO): 78,00G, FDA (MÁXIMO): 80,00G, FIBRA BRUTA (MÁXIMO): 60,00G, PROTEÍNA BRUTA (MÍNIMO): 215,00G, SELÊNIO (MÍNIMO): 0,18MG, VITAMINA A (MÍNIMO): 2025UI, VITAMINA D3 (MÍNIMO): 3506UI, VITAMINA E (MÍNIMO): 7,50UI, ZINCO (MÍNIMO), 21,00MG, UMIDADE (MÁXIMO) 120,00G, MONENSINA SÓDICA (MÍNIMO): 50,00MG</p>	0	0	0	312	10	120	R\$ 185,50	R\$ 57.876,00
-----	-------	-------------	--	---	---	---	-----	----	-----	------------	---------------

84.	74381	SC 40 Kg	<p>RAÇÃO PARA OVINOS CRESCIMENTO, FORMA FÍSICA DE APRESENTAÇÃO PELETIZADO; COMPOSIÇÃO QUALITATIVA: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CLORETO DE SÓDIO (SAL COMUM), FARELO DE TRIGO, FOSFATO BICÁLCICO, ÓXIDO DE MANGANÊS, ÓXIDO DE ZINCO, SULTATO DE FERRO, SULTATO DE COBALTO, IODATO DE CÁLCIO, SELENITO DE SÓDIO, VITAMINA A, VITAMINA D₃, VITAMINA E CAULIN, ADITIVO AROMATIZANTE (AROMA DE MELAÇO); EVENTUAIS SUBSTITUTIVOS: FARELO DE ALGODÃO COM CASCAS, FARELO DE GERMEN DE MILHO DESENGORDURADO, GLÚTEN DE MILHO 21, SORGO INTEGRAL MOÍDO, MELAÇO; NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO: CÁLCIO (MÍNIMO/MÁXIMO) 10/15G; EXTRATO ETÉREO (MÍNIMO) 22MG; FERRO (MÍNIMO) 40 MG;FÓSFORO (MÍNIMO)3500 MG; IODO (MÍNIMO) 1,20MG; MANGANÊS (MÍNIMO)40MG; MATÉRIA MINERAL (MÁXIMO) 103G; FDA (MÁXIMO) 75G; FIBRA BRUTA (MÁXIMO) 50G; PROTEÍNA BRUTA (MÍNIMO) 176G; SELÊNIO (MÍNIMO) 0,10MG; VITAMINA A (MÍNIMO) 8000UI; VITAMINAD₃ (MÍNIMO) 2000UI; VITAMINA E (MÍNIMO) 26UI; ZINCO (MÍNIMO) 40MG; UMIDADE (MÁXIMO) 120G; COBALTO (MÍNIMO) 0,50MG.</p>	0	0	0	52	5	30	R\$ 181,50	R\$ 9.438,00
85.	74381	SC40 Kg	<p>ALIMENTO ANIMAL: RAÇÃO PARA OVINOS EM LACTAÇÃO; FORMA FÍSICA DE APRESENTAÇÃO: PELETIZADO; COMPOSIÇÃO QUALITATIVA: MILHO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE SOJA, CALCÁRIO CALCÍTICO, CLORETO DE SÓDIO (SAL COMUM), FARELO DE TRIGO, FOSFATO BICÁLCICO, ÓXIDO DE MANGANÊS, ÓXIDO DE ZINCO, SULFATO DE FERRO, SULFATO DE COBALTO, IODATO DE CÁLCIO, SELENITO DE SÓDIO, VITAMINA A, VITAMINA D₃, VITAMINA E, CAULIN, ADITIVO AROMATIZANTE (AROMA DE MELAÇO). EVENTUAIS SUBSTITUTIVOS: FARELO DE ALGODÃO COM CASCAS, FARELO DE GERMEN DE MILHO DESENGORDURADO, GLÚTEN DE MILHO 21, SORGO INTEGRAL MOÍDO, MELAÇO. NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO: CÁLCIO (MÍNIMO/MÁXIMO) 8000/12 MG/G; EXTRATO ETÉREO (MÍNIMO) 21MG; FERRO (MÍNIMO) 40MG; FÓSFORO (MÍNIMO) 3000MG; IODO (MÍNIMO) 1,20MG; MANGANÊS (MÍNIMO) 40MG, MATÉRIA MINERAL (MÁXIMO) 110G; FDA (MÁXIMO) 65G; FIBRA BRUTA (MÁXIMO) 44G; PROTEÍNA BRUTA (MÍNIMO) 215G;</p>	0	0	0	104	5	60	R\$ 154,00	R\$ 16.016,00

			SELÊNIO (MÍNIMO) 0,10MG; VITA MINA A (MÍNIMO) 8000UI; VITAMINA D3 (MÍNIMO) 2000UI; VITAMINA E (MÍNIMO) 26UI; ZINCO (MÍNIMO) 40MG; UMIDADE (MÁXIMO) 120G; COBALTO (MÍNIMO) 0,50MG.								
86.	74381	SC 50 Kg	SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, TIPO MINERAL, INGREDIENTES CA, P, Na, Mg, S, Co, Fe,I, Mn, Se, Zn e F, APLICAÇÃO P/ OVINOS, ASPECTO FÍSICO PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PRONTO P/ USO	0	0	0	25	1	15	R\$ 181,23	R\$ 4.530,00