



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS



EMITIDO EM 23/09/2024 14:33

RELATÓRIO DE MATERIAIS/SERVIÇOS

Grupo de Material: 3006 - ALIMENTOS PARA ANIMAIS

Somente Materiais Ativos

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
3006000000089	311337	07/11/2022	SA.C/20KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: ALIMENTAÇÃO PARA ROEDORES DE BIOTÉRIO Especificação: Componentes: Milho Integral, Farelo De Soja, Farelo De Trigo, Aplicação: Ratos E Camundongos De Biotério Componentes Vitamínicos: Vitamina A, D3, B1, B11, B12, B6 E E Características Adicionais: Papel Multifolheado Contendo Saco Plástico Para Au Apresentação: Peletizada De Forma Cilíndrica			
3006000000087	238241	03/11/2022	SA.C/25 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: CLORETO DE COLINA, APLICAÇÃO ANIMAL. Especificação: TIPO: HIGROSCÓPICO, INGREDIENTES: CLORETO DE COLINA E MATERIAL INERTE, APLICAÇÃO: RAÇÃO ANIMAL, ASPECTO FÍSICO: PÓ, COR: CINZA			
3006000000041	246740	07/01/2021	SA.C/50 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: FARELO, INGREDIENTE BÁSICO: SOJA, APLICAÇÃO: ALIMENTO ANIMAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TOSTADO, COMPOSIÇÃO: PROTEÍNA BRUTA MÍNIMO 46%; EXTRATO ETÉREO MÁXIMO, UMIDADE: MÁXIMO 12 PER, ATIVIDADE UREÁTICA: 0,05 A 0,30 PER, SOLUBILIDADE: 80 PER. UNIDADE DE FORNECIMENTO: SACO 50 KG Especificação: Farelo, ingrediente básico: soja, aplicação: alimento animal, características adicionais: tostado, composição: proteína bruta mínimo 46%; extrato etéreo máximo, umidade: máximo 12 per, atividade ureática: 0,05 a 0,30 per, solubilidade: 80 per. Unidade de fornecimento: Saco 50 KG			
3006000000040	293606	07/01/2021	SA.C/40 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: FARELO TRIGO, DOSAGEM: PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 14 E FIBRA BRUTA - MÁXIMO PER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENSACADO NO MÁXIMO 13,5% DE UMIDADE. UNIDADE DE FORNECIMENTO: SACO 40 KG Especificação: Farelo trigo, dosagem: proteína bruta - mínimo 14 e fibra bruta - máximo per, características adicionais: ensacado no máximo 13,5% de umidade. Unidade de fornecimento: Saco 40 KG			
3006000000068	453421	07/01/2021	EMBALAGEM 25 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: FENO, COMPOSIÇÃO: FENO DE CAPIM TIFTON 85, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MÍNIMO DE 12% PROTEÍNA BRUTA, APLICAÇÃO: ALIMENTAÇÃO ANIMAL. UNIDADE DE FORNECIMENTO: EMBALAGEM 25 KG Especificação: Feno, composição: feno de capim tifton 85, características adicionais: mínimo de 12% proteína bruta, aplicação: alimentação animal. Unidade de fornecimento: Embalagem 25 KG			
3006000000037	364712	07/01/2021	QUILO	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: FENO, COMPOSIÇÃO: FENO DE COAST-CROSS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 14% PROTEÍNA BRUTA, APLICAÇÃO: ALIMENTAÇÃO ANIMAL Especificação: Feno, composição: feno de coast-cross, características adicionais: 14% proteína bruta, aplicação: alimentação animal			
3006000000042	287607	07/01/2021	SA.C/50 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: FOSFATO BICÁLCICO, COMPOSIÇÃO BÁSICA: PCA (18.22), ASPECTO FÍSICO: PÓ, APLICAÇÃO: ALIMENTO ANIMAL. UNIDADE DE FORNECIMENTO: SACO 50 KG Especificação: Fosfato bicálcico, composição básica: pca (18.22), aspecto físico: pó, aplicação: alimento animal. Unidade de fornecimento: Saco 50 KG			
3006000000078	370548	25/02/2021	KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: LISINA, PESO MOLECULAR 182,65, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO INCOLOR OU BRANCO, Especificação: LISINA, PESO MOLECULAR 182,65, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO INCOLOR OU BRANCO, FÓRMULA QUÍMICA C6H14N2O2.HCL (MONOCLORETO DE L-LISINA), GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 657-27-2. Unidade de fornecimento: Kg.			
3006000000090	606867	02/01/2023	SA.C/25 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
Denominação: L-VALINA				

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
	Especificação: COMPOSIÇÃO BÁSICA: VALINA, PUREZA: (MIN.) 980,00 G/KG, APLICAÇÃO: RAÇÃO PARA BOVINOS, OVINOS E EQUINOS.			
3006000000079	383342	25/02/2021	KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: METIONINA, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, PESO MOLECULAR 149,21,			
	Especificação: METIONINA, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, PESO MOLECULAR 149,21, FÓRMULA QUÍMICA CHH8S (NH2)CO2H (DL-METIONINA), GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 59-51-8. Unidade de fornecimento: Kg.			
3006000000043	241543	07/01/2021	SA.C/50 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: MILHO, TIPO: GRÃO, APLICAÇÃO: ALIMENTO PARA ANIMAIS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: UMIDADE MÁXIMA DE 13,00% E SEM PRESENÇA DE INSETOS. UNIDADE DE FORNECIMENTO: SACO 50 KG			
	Especificação: Milho, tipo: grão, aplicação: alimento para animais, características adicionais: umidade máxima de 13,00% e sem presença de insetos. Unidade de fornecimento: Saco 50 KG			
3006000000044	456715	07/01/2021	SA.C/20KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: MULTIVITAMINAS, C MINERAIS: CO, CU, FE, I, MN, ZN, PÓ			
	Especificação: Multivitaminas, composição sais minerais: minerais: co, cu, fe, i, mn, zn, forma farmacêutica: pó, aplicação: uso veterinário. Unidade de fornecimento: Saco 20 KG			
3006000000075	456711	25/02/2021	SA.C/20KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: MULTIVITAMINAS, COMPOSIÇÃO VITAMINAS: VITS: A, B1, B2, B3, B5, B6, B7, B12, D, E, K, APLICAÇÃO: FRANGO DE CORTE FINAL			
	Especificação: Multivitaminas, composição vitaminas: vits: a, b1, b2, b3, b5, b6, b7, b12, d, e, k, composição sais minerais: minerais: Se, composição adicional: ácido fólico e bht, forma farmacêutica: pó, aplicação: Frango de corte final. Característica adicional: com 0,1% de inclusão. Unidade de fornecimento: Saco 20 KG.			
3006000000045	456713	07/01/2021	SA.C/20KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: MULTIVITAMINAS, VITS: A, B1, B2, B3, B5, B6, B7, B12, D, E, K, MINERAIS: CO, CU, FE, I, MN, SE, ZN, ÁCIDO FÓLICO, BHT, COLINA E FITASE, PÓ			
	Especificação: Multivitaminas, composição vitaminas: vits: a, b1, b2, b3, b5, b6, b7, b12, d, e, k, composição sais minerais: minerais: co, cu, fe, i, mn, se, zn, composição adicional: ácido fólico, bht, colina e fitase, forma farmacêutica: pó, aplicação: uso veterinário. Unidade de fornecimento: Saco 20 KG			
3006000000046	456711	07/01/2021	SA.C/20KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: MULTIVITAMINAS, VITS: A, B1, B2, B3, B5, B6, B7, B12, D, E, K, MINERAIS: SE, ÁCIDO FÓLICO E BHT, PÓ			
	Especificação: Multivitaminas, composição vitaminas: vits: a, b1, b2, b3, b5, b6, b7, b12, d, e, k, composição sais minerais: minerais: se, composição adicional: ácido fólico e bht, forma farmacêutica: pó, aplicação: uso veterinário. Unidade de fornecimento: Saco 20 KG			
3006000000091	610314	02/01/2023	SAC.C/25KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: OXIDO DE ZINCO TIPO: SUPLEMENTO			
	Especificação: TIPO: SUPLEMENTO, CARACTERÍSTICA: OXIDO DE ZINCO rígido controle de Zinco livre (partículas metálicas). Usos: Suplemento Mineral destinado á composição de sais minerais. Embalagens: Sacos de papel com 25kg. Produto registrado no Ministério da Agricultura - Divisão de Nutrição Animal sob n.º . SP - 05073 00003.			
3006000000069	454135	07/01/2021	EMBALAGEM 20 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: RAÇÃO ANIMAL, CARNE DE FRANGO, QUIRELA DE ARROZ, FARINHA DE FRAN, FILHOTE DE CÃES, PELETIZADA			
	Especificação: Ração animal, ingredientes: carne de frango, quirela de arroz, farinha de fran, espécie animal: filhote de cães, dosagem máxima umidade: 12 per, dosagem mínima proteína: 29 per, dosagem mínima extrato etéreo: 18 per, características adicionais: estabilizada com tocoferóis, tipo: peletizada. Unidade de fornecimento: Embalagem 20 KG			
3006000000088	454135	07/11/2022	KILO	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: RAÇÃO ANIMAL, CARNE DE FRANGO, QUIRELA DE ARROZ, FARINHA DE FRAN, FILHOTE DE CÃES, PELETIZADA			
	Especificação: Ração Animal Ingredientes: Carne De Frango, Quirela De Arroz, Farinha De Fran Espécie Animal: Filhote De Cães Dosagem Mínima Extrato Etéreo: 18 PER Dosagem Mínima Proteína: 29 PER Dosagem Máxima Umidade: 12 PER Tipo: Peletizada Características Adicionais: Estabilizada Com Tocoferóis			
3006000000038	314547	07/01/2021	QUILO	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: RAÇÃO ANIMAL, COMPLETA BALANCEADA, EQÜINOS			
	Especificação: Ração animal, tipo ração: completa balanceada, espécie animal: eqüinos, dosagem máxima umidade: 13 per, dosagem mínima proteína: 13 per, dosagem mínima extrato etéreo: 1,50 per, dosagem máxima matéria mineral: 15 per, dosagem máxima cálcio: 1,60 per, dosagem mínima fósforo: 0,5 per, características adicionais: matéria fibrosa máxima 22 a 25%, fósforo máximo			
3006000000048	454128	07/01/2021	SA.C/10 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
	Denominação: RAÇÃO ANIMAL, FARINHA DE CARNE E DE VÍSCERAS DE FRANGO, PROTEÍNA, CÃO, PELETIZADA			
	Especificação: Ração animal, ingredientes: farinha de carne e de vísceras de frango, proteína, espécie animal: cão, dosagem máxima umidade: 10 per, dosagem mínima proteína: 22 per, dosagem mínima extrato etéreo: 9 per, dosagem máxima matéria mineral: 8 per, características adicionais: hidrolizado de frango, tipo: peletizada. Unidade de fornecimento: Saco 10 KG			
3006000000049	454118	07/01/2021	SA.C/10 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: RAÇÃO ANIMAL, FARINHA DE CARNE E DE VÍSCERAS DE FRANGO, PROTEÍNA, GATO ADULTO, PELETIZADA			
Especificação: Ração animal, ingredientes: farinha de carne e de vísceras de frango, proteína, espécie animal: gato adulto, dosagem máxima umidade: 10 per, dosagem mínima proteína: 30 per, dosagem mínima extrato etéreo: 12 per, dosagem máxima matéria mineral: 9 per, características adicionais: óleo de peixe e ômega 6(mín) 1,8%, tipo: peletizada.Unidade de fornecimento: Saco 10 KG				
3006000000050	454130	07/01/2021	SA.C/10 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: RAÇÃO ANIMAL, FARINHA DE VÍSCERAS DE FRANGO, PROTEÍNA ISOLADA DE ESPÉCIE ANIMAL: CÃO, PELETIZADA			
Especificação: Ração animal, ingredientes: farinha de vísceras de frango, proteína isolada de espécie animal: cão, dosagem máxima umidade: 10 per, dosagem mínima proteína: 27 per, dosagem mínima extrato etéreo: 13 per, dosagem máxima matéria mineral: 8 per, características adicionais: óleo de peixe e hidrolizado de suíno e frango, tipo: peletizada. Unidade de fornecimento: Saco 10 KG				
3006000000051	454119	07/01/2021	SA.C/10 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: RAÇÃO ANIMAL, FARINHA DE VÍSCERAS DE FRANGO, PROTEÍNA ISOLADA DE ESPÉCIE ANIMAL: GATO ADULTO, PELETIZADA			
Especificação: Ração animal, ingredientes: farinha de vísceras de frango, proteína isolada de espécie animal: gato adulto, dosagem máxima umidade: 10 per, dosagem mínima proteína: 34 per, dosagem mínima extrato etéreo: 12 per, dosagem máxima matéria mineral: 8 per, características adicionais: óleo de peixe, tipo: peletizada.Unidade de fornecimento: Saco 10 KG				
3006000000070	454123	07/01/2021	EMBALAGEM 280 G	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: RAÇÃO ANIMAL, MIÚDOS BOVINOS, DE AVES, DE SUÍNOS, PLASMA SUÍNO, CÃO, ÚMIDA			
Especificação: Ração animal, ingredientes: miúdos bovinos, de aves, de suínos, plasma suíno, espécie animal: cão, dosagem máxima umidade: 84 per, dosagem mínima proteína: 8 per, dosagem mínima extrato etéreo: 3 per, dosagem máxima matéria mineral: 3 per, tipo: úmida. Unidade de fornecimento: Embalagem 280 Gramas				
3006000000071	454120	07/01/2021	EMBALAGEM 280 G	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: RAÇÃO ANIMAL, MIÚDOS BOVINOS, DE AVES E SUÍNOS; PLASMA SUÍNO, GATO ADULTO, ÚMIDA			
Especificação: Ração animal, ingredientes: miúdos bovinos, de aves e suínos; plasma suíno, espécie animal: gato adulto, dosagem máxima umidade: 84 per, dosagem mínima proteína: 8 per, dosagem mínima extrato etéreo: 3 per, dosagem máxima matéria mineral: 3 per, tipo: úmida. Unidade de fornecimento: Embalagem 280 Gramas				
3006000000047	450384	07/01/2021	SA.C/20KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: RAÇÃO ANIMAL PELETIZADA, FIBRAS E PROTEÍNAS, COELHO			
Especificação: Ração animal peletizada, ingredientes: fibras e proteínas, dosagem: umidade (-)13%, proteína (+)17%, fibra bruta 12 a 1, aplicação: coelho. Unidade de fornecimento: Saco 20 KG				
3006000000052	327973	07/01/2021	SA.C/40 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: RAÇÃO BOVINA, RAÇÃO INICIAL PARA BOVINOS DE LEITE			
Especificação: Ração bovina, ingredientes: calcário calcítico, casca de soja moída, farelo de aplicação: ração inicial para bovinos de leite, dosagem componentes: umidade (máx) 13%, matéria fibrosa (máx) 10%. Unidade de fornecimento: Saco 40 KG				
3006000000053	453425	07/01/2021	SA.C/25 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: RAÇÃO PEIXE, ALIMENTAÇÃO DE ALEVINOS ESPÉCIE ONÍVOROS, MICROEXTRUSADA, GRANULOMETRIA DE 0,8 A 1,3 MM			
Especificação: Ração peixe, aplicação: alimentação de alevinos espécie onívoros, dosagem componentes: proteína bruta - mínimo 45%, umidade 12 a 13%, ex-, apresentação: microextrusada, características adicionais: granulometria de 0,8 a 1,3 mm. Unidade de fornecimento: Saco 25 KG				
3006000000054	453426	07/01/2021	SA.C/25 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
Denominação: RAÇÃO PEIXE, ALIMENTAÇÃO PEIXES JUVENÍIS, EXTRUSADA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GRANULOMETRIA DE 3 A 4 MM				

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
	Especificação: Ração peixe, aplicação: alimentação peixes juvenis, onívoros, dosagem componentes: proteína bruta - mínimo 45%, umidade 9 a 10%, ex-, apresentação: extrusada, características adicionais: granulometria de 3 a 4 mm. Unidade de fornecimento: Saco 25 KG			
3006000000055	453428	07/01/2021	SA.C/25 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: RAÇÃO PEIXE, FASE DE CRESCIMENTO, ONÍVOROS, EXTRUSADA, GRANULOMETRIA DE 4 A 6 MM			
	Especificação: Ração peixe, aplicação: fase de crescimento, onívoros, dosagem componentes: proteína bruta - mínimo 32%, umidade 9 a 10%, ex-, características adicionais: extrusada, granulometria de 4 a 6 mm. Unidade de fornecimento: Saco 25 KG			
3006000000056	453430	07/01/2021	SA.C/25 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: RAÇÃO PEIXE, FASE DE CRESCIMENTO, ONÍVOROS, EXTRUSADA, GRANULOMETRIA DE 6 A 8 MM			
	Especificação: 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. Unidade de fornecimento: Saco 25 KG			
3006000000080	311337	21/05/2021	SA.C/20KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: RAÇÃO PELETIZADA			
	Especificação: RAÇÃO CAMUNDONGO, COMPONENTES MILHO INTEGRAL, FARELO DE SOJA, FARELO DE TRIGO, APRESENTAÇÃO PELETIZADA DE FORMA CILÍNDRICA, COMPONENTES VITAMÍNICOS VITAMINA A, D3, B1, B11, B12, B6, E E, APLICAÇÃO RATOS E CAMUNDONGOS DE BIOTÉRIO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PAPEL MULTIFOLHEADO CONTENDO SACO PLÁSTICO PARA AU. SACO 20 KG			
3006000000057	315758	07/01/2021	SA.C/25 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SAL MINERAL, ANIMAL			
	Especificação: Sal mineral, ingredientes: micro e macro elementos minerais, cloreto de sódio, aplicação: animal. Unidade de fornecimento: Saco 25 KG			
3006000000092	606866	02/01/2023	SAC.C/25KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SORO DE LEITE			
	Especificação: SORO DE LEITE. TIPO: SUPLEMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SORO DE LEITE EM PÓ PARCIALMENTE DESMINERALIZADO (40%)			
3006000000096	610315	02/01/2023	SAC.C/25KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, APLICAÇÃO: AVES			
	Especificação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, APLICAÇÃO: AVES. ESPECIFICAÇÃO ADICIONAL: ADITIVO ALIMENTAR ANTICOCCIDIANO (COCCIDIOSTÁTICO), PARA COMBATE E PREVENÇÃO DE EIMERIA SPP. APLICAÇÃO: FRANGOS DE CORTE			
3006000000093	607063	02/01/2023	SA.C/20KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, APLICAÇÃO: SUÍNO			
	Especificação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, APLICAÇÃO: SUÍNO. ESPECIFICAÇÃO ADICIONAL: PLASMA SUÍNO EM PÓ, CONTENDO DE 68 A 78% DE PB, COM TEOR DE MS SUPERIOR A 90% E LIVRE DE CONTAMINANTES.			
3006000000066	233635	07/01/2021	SA.C/25 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, BOVINO, BUFALINO, CAPRINO E OVINO			
	Especificação: Suplemento alimentar animal, tipo: vitamínico e mineral, ingredientes: vitaminas a, d3, e "e", sulfato de cobre, de ferro, aplicação: bovino, bufalino, caprino e ovino. Unidade de fornecimento: Saco 25 KG			
3006000000064	453447	07/01/2021	SA.C/20KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, BOVINOS EM LACTAÇÃO			
	Especificação: Suplemento alimentar animal, tipo: vitamínico e mineral, ingredientes: vitamina a, d, e, sulfato ferroso, sulfato de cobre, aplicação: bovinos em lactação. Unidade de fornecimento: Saco 20 KG			
3006000000062	453445	07/01/2021	SA.C/25 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, CAPRINOS			
	Especificação: Suplemento alimentar animal, tipo: vitamínico e mineral, ingredientes: fosfato bicálcico, calcário calcítico, cloreto -, aplicação: caprinos. Unidade de fornecimento: Saco 25 KG			
3006000000072	233061	07/01/2021	EMBALAGEM 50 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, EM RAÇÃO PARA AVES			
	Especificação: Suplemento alimentar animal, tipo: calcário calcítico, ingredientes: cálcio, fluor, magnésio e matéria mineral, aplicação: em ração para aves. Unidade de fornecimento: Embalagem 50 KG			
3006000000059	453378	07/01/2021	SA.C/25 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, EQUINOS			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
	Especificação: Suplemento alimentar animal, tipo: mineral vitamínico com no máximo 0,5% de inclusão, ingredientes: vitamina a, d, e, k, complexo b, niacina, biotina, aplicação: p, equinos. Unidade de fornecimento: Saco 25 KG			
3006000000060	453377	07/01/2021	SA.C/25 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, GALINHA POEDEIRA			
	Especificação: Suplemento alimentar animal, tipo: vitamínico com no máximo 1,0 % de inclusão, ingredientes: promotores de eficiência alimentar, colina, aminoá, aplicação: galinha poedeira. Unidade de fornecimento: Saco 25 KG			
3006000000095	607065	02/01/2023	KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, ISOLADO PROTEICO DO SORO DE LEITE			
	Especificação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, ISOLADO PROTEICO DO SORO DE LEITE. ESPECIFICAÇÃO ADICIONAL: ISOLADO PROTEICO DO SORO DE LEITE, TEOR DE MS SUPERIOR A 94%, TEOR DE PROTEÍNA BRUTA SUPERIOR A 88% E TEOR DE CINZAS INFERIOR A 5%.			
3006000000039	238241	07/01/2021	QUILO	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, RAÇÃO ANIMAL			
	Especificação: Suplemento alimentar animal, tipo: higroscópico, ingredientes: cloreto de colina e material inerte, aplicação: ração animal, aspecto físico: pó, cor: cinza			
3006000000067	453441	07/01/2021	SA.C/25 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, RAÇÕES DE LEITÕES PRÉ-NCIAL			
	Especificação: Suplemento alimentar animal, tipo: vitamínico, mineral e aminoácidos, ingredientes: plasma sanguíneo em pó, soro, lactose, levedura de, aplicação: rações de leitões pré-ncial. Unidade de fornecimento: Saco 25 KG			
3006000000094	607064	02/01/2023	SA.C/20KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, SORO DE LEITE EM PÓ			
	Especificação: ESPECIFICAÇÃO ADICIONAL: SORO DE LEITE EM PÓ, TEOR DE MS SUPERIOR A 95%, TEOR DE LACTOSE SUPERIOR A 75% E TEOR DE CINZAS INFERIOR A 6%.			
3006000000073	454108	07/01/2021	EMBALAGEM 300G	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, SUBSTITUTO DO LEITE, USO VETERINÁRIO			
	Especificação: Suplemento alimentar animal, tipo: substituto do leite, ingredientes: vitamina a, e, k3, b12, b1, b2, b6, d3, aplicação: uso veterinário, aspecto físico: pó, dosagem: proteína bruta (mín) 35%, extrato etéreo (mín) 36%, outros componentes: liina, metionina, treonina, oline, ácido fólico, minera, componentes adicionais: valor energético (mín) 620 kcal kg. Unidade de fornecimento: Embalagem 300 Gramas			
3006000000058	453376	07/01/2021	SA.C/20KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, SUÍNO			
	Especificação: Suplemento alimentar animal, tipo: mineral com no máximo 0,1% de inclusão, ingredientes: sulfato ferroso, sulfato de cobre, iodato de calci, aplicação: suíno. Unidade de fornecimento: Saco 20 KG			
3006000000063	453442	07/01/2021	SA.C/25 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, SUÍNO EM FASE DE CRESCIMENTO			
	Especificação: Suplemento alimentar animal, tipo: vitamínico e mineral, ingredientes: fosfato, bicalcico, calcário calcítico, vitamina a aplicação: suíno em fase de crescimento. Unidade de fornecimento: Saco 25 KG			
3006000000065	453444	07/01/2021	SA.C/20KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, SUÍNO EM FASE INICIAL			
	Especificação: Suplemento alimentar animal, tipo: vitamínico e mineral, ingredientes: vitamina a, d, e, k, complexo b, niacina, biotina, áci-, aplicação: suíno em fase inicial. Unidade de fornecimento: Saco 20 KG			
3006000000061	453443	07/01/2021	SA.C/25 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL, SUÍNO EM FASE REPRODUÇÃO			
	Especificação: Suplemento alimentar animal, tipo: vitamínico e mineral, ingredientes: fosfato bicalcico, calca rio calcítico, vitamina a aplicação: suíno em fase reprodução. Unidade de fornecimento: Saco 25 KG			
3006000000074	453441	25/02/2021	SA.C/25 KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: SUPLEMENTO ALIMENTAR APLICAÇÃO RAÇÕES DE LEITÕES PRÉ-NCIAL 25%			
	Especificação: Suplemento alimentar animal, tipo: vitamínico, mineral e aminoácidos, ingredientes: plasma sanguíneo em pó, soro, lactose, levedura de, aplicação: rações de leitões pré-ncial. Unidade de fornecimento: Saco 25 KG. Característica adicional: 25% de inclusão na ração.			
3006000000077	376708	25/02/2021	KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
	Denominação: TREONINA, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO,			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
	Especificação: TREONINA, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, FÓRMULA QUÍMICA C ₄ H ₉ NO ₃ (L-TREONINA) PESO MOLECULAR 119,12, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 98%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 72-19-5. Unidade de fornecimento: Kg.			
	422769	25/02/2021	KG	ALIMENTOS PARA ANIMAIS
3006000000076	Denominação: TRIPTOFANO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA DL-TRIPTOFANO,			
	Especificação: TRIPTOFANO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA DL-TRIPTOFANO, FÓRMULA QUÍMICA C ₁₁ H ₁₂ N ₂ O ₂ , ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO CRISTALINO, MASSA MOLAR 204,23, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA CAS 54-12-6. Saco de 10 kg.			

SIPAC | Coordenadoria de Tecnologia da Informação e Comunicação - COTIC/UFRRJ - (21) 2681-4638 | Copyright © 2005-2024 - UFRN - sig-node2.ufrrj.br.producao2i2