

Linha

Pecuaría





Descrição

Núcleo mineral para mistura com aditivo probiótico concentrado Indicado para Bovinos de Corte cria, recria e engorda Bovinos de Leite vacas em lactação, vacas secas, novilhas e bezerras Bubalinos todas as etapas Ovinos todas as etapas Caprinos todas as etapas.

Benefícios

- Aumento da conversão alimentar;
- Maior absorção de nutrientes;
- Aumento da produção leiteira e peso;
- Estimulação do sistema imunológico;
- Facilidade no manejo;

NÍVEIS DE GARANTIA POR kg DO PRODUTO

DISCRIMINAÇÃO	GARANTIA	UNIDADE
Enxofre (min)	428,00	g/kg
Ferro (min)	49,99	g/kg
Cálcio (max)	117,00	g/kg
Cálcio (min)	108,00	g/kg
Magnésio (min)	9100,00	mg/kg
Extrato etéreo (min)	333,00	mg/kg
Fibra bruta (max)	1670,00	mg/kg
Matéria mineral (max)	6670,00	mg/kg
Proteína bruta (min)	25,00	g/kg
Umidade (max)	6670,00	mg/kg
<i>Ruminobacter amylophilum</i> (min)	$3,99 \times 10^8$	UFC/kg
<i>Ruminobacter succinogenes</i> (min)	$3,99 \times 10^8$	UFC/kg
<i>Succinobacter dextrinosolvens</i> (min)	$5,86 \times 10^8$	UFC/kg
<i>Bacillus cereus</i> (min)	$4,66 \times 10^8$	UFC/kg
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (min)	$4,66 \times 10^8$	UFC/kg
<i>Enterococcus faecium</i> (min)	$4,66 \times 10^8$	UFC/kg



Descrição

Núcleo mineral para mistura, rico em aditivos probióticos, cálcio, magnésio, ferro e enxofre. Indicado para cria, recria e engorda de bovinos de corte, vacas em lactação, vacas secas, novilhas e bezerras.

Benefícios

- Aumento da conversão alimentar;
- Maior absorção de nutrientes;
- Aumento da produção leiteira e peso;
- Estimulação do sistema imunológico;
- Facilidade no manejo;
- Sem resíduos na carne e no leite.

NÍVEIS DE GARANTIA POR kg DO PRODUTO

DISCRIMINAÇÃO	GARANTIA	UNIDADE
Enxofre (min)	495,00	g/kg
Ferro (min)	60,00	g/kg
Cálcio (max)	77,00	g/kg
Cálcio (min)	71,00	g/kg
Magnésio (min)	6000,00	mg/kg
<i>Ruminobacter amylophilum</i> (min)	$3,00 \times 10^{10}$	UFC/kg
<i>Ruminobacter succinogenes</i> (min)	$3,00 \times 10^{10}$	UFC/kg
<i>Succinovibrio dextrinosolvens</i> (min)	$4,40 \times 10^{10}$	UFC/kg
<i>Bacillus cereus</i> (min)	$3,50 \times 10^{10}$	UFC/kg
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (min)	$3,50 \times 10^{10}$	UFC/kg
<i>Enterococcus faecium</i> (min)	$3,50 \times 10^{10}$	UFC/kg



Descrição

Núcleo mineral para mistura com aditivo probiótico concentrado. Indicado para:

Bovinos de Corte: cria, recria e engorda. **Bovinos de Leite:** vacas em lactação, vacas secas, novilhas e bezerras. **Bubalinos:** todas as etapas. **Ovinos:** todas as etapas. **Caprinos:** todas as etapas.

Benefícios

- Aumento da conversão alimentar;
- Maior absorção de nutrientes;
- Aumento da produção leiteira e peso;
- Estimulação do sistema imunológico;
- Facilidade no manejo;
- Sem resíduos na carne e no leite.

NÍVEIS DE GARANTIA POR kg DO PRODUTO

DISCRIMINAÇÃO	GARANTIA	UNIDADE
Cálcio (máx.)	375,00	g/kg
Cálcio (min.)	350,00	g/kg
Magnésio (min.)	29,19	g/kg
<i>Ruminobacter amylophilum</i> (min.)	7.98X10 ⁹	UFC/kg
<i>Ruminobacter succinogener</i> (min.)	7.98X10 ⁹	UFC/kg
<i>Succinovibrio dextrinosolvens</i> (min.)	11.72X10 ⁹	UFC/kg
<i>Bacillus cereus</i> (min.)	9.32X10 ⁹	UFC/kg
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (min.)	9.32X10 ⁹	UFC/kg
<i>Enterococcus faecium</i> (min.)	9.32X10 ⁹	UFC/kg



Descrição

Núcleo mineral flavorizante, com alta concentração de extrato de alho, enxofre, ferro, 6 aditivos probióticos e minerais, rico em proteínas e gorduras. Indicado para Bovinos de Corte, cria, recria e engorda. Bovinos de Leite, vacas em lactação, vacas secas, novilhas e bezerras.

Benefícios

- Aumento da conversão alimentar, da produção leiteira e do ganho de peso;
- Maior absorção de nutrientes;
- Repelente de moscas;
- Estimulação do sistema imunológico;

NÍVEIS DE GARANTIA POR kg DO PRODUTO

DISCRIMINAÇÃO	GARANTIA	UNIDADE
Cálcio (max)	161,00	g/kg
Cálcio (min)	149,00	g/kg
Magnésio (min)	12,00	g/kg
Ferro (min)	55,50	g/kg
Enxofre (min)	356,40	g/kg
Aromatizante alho (min)	23,33	g/kg
Ruminobacter amylophilum (min)	$3,99 \times 10^9$	UFC/kg
Ruminobacter succinogenes (min)	$3,99 \times 10^9$	UFC/kg
Succinobrio destrinosolvens (min)	$5,86 \times 10^9$	UFC/kg
Bacillus cereus (min)	$4,66 \times 10^9$	UFC/kg
Lactobacillus acidophilus (min)	$4,66 \times 10^9$	UFC/kg
Enterococcus faecium (min)	$4,66 \times 10^9$	UFC/kg



Descrição

Núcleo mineral vitamínico para mistura, indicado para compor formulações de sal mineral e rações para bovinos. Contém proteínas, gordura protegida, vitaminas A, D3 e E, macro e micro minerais. Destinado para: Bovinos de Corte, Leite e Bubalinos em todas as fases de criação.

Benefícios

- Aumento da conversão alimentar, produção leiteira e ganho de peso;
- Maior absorção de nutrientes;
- Estimulação do sistema imunológico;
- Facilidade no manejo;

NÍVEIS DE GARANTIA POR kg DO PRODUTO

DISCRIMINAÇÃO	GARANTIA	UN	DISCRIMINAÇÃO	GARANTIA	UN
Fósforo (min)	36,00	g/kg	Senna (min)	1275,00	mg/kg
Fluor (max)	360,00	mg/kg	Glicina (min)	1155,00	mg/kg
Cálcio (max)	267,00	g/kg	Histidina (min)	525,00	mg/kg
Cálcio (min)	249,00	g/kg	Arginina (min)	1230,00	mg/kg
Magnésio (min)	23,00	g/kg	Treonina (min)	1200,00	mg/kg
Vitamina A (min)	106.600	UI/kg	Alanina (min)	3330,00	mg/kg
Vitamina D (min)	26.650	UI/kg	Cistina (min)	240,00	mg/kg
Vitamina E (min)	533	UI/kg	Tirosina (min)	1845,00	mg/kg
Zinco (min)	2915,00	mg/kg	Valina (min)	3225,00	mg/kg
Cobalto (min)	266,00	mg/kg	Melitonina (min)	450,00	mg/kg
Cobre (min)	832,00	mg/kg	Isoleucina (min)	2700,00	mg/kg
Enxofre (min)	9900,00	mg/kg	Leucina (min)	4005,00	mg/kg
Selênio (min)	4,50	mg/kg	Fenilalanina (min)	2250,00	mg/kg
Ferro (min)	2499,00	mg/kg	Lisina (min)	4665,00	mg/kg
Extrato etéreo (min)	600,00	mg/kg	Triptofano (min)	420,00	mg/kg
Fibra bruta (max)	3000,00	mg/kg	Prolina (min)	2010,00	mg/kg
Matéria mineral (max)	12,00	g/kg	<i>Ruminobacter amylophilum</i> (min)	3,99X10 ³	UFC/kg
Proteína bruta (min)	45,00	g/kg	<i>Ruminobacter succinogenes</i> (min)	3,99X10 ³	UFC/kg
Umidade (max)	12,00	g/kg	<i>Succinobacterium destringens</i> (min)	5,86X10 ³	UFC/kg
Ácido aspártico (min)	2400,00	mg/kg	<i>Bacillus cereus</i> (min)	4,66X10 ³	UFC/kg
Ácido glutâmico (min)	2760,00	mg/kg	<i>Lactobacillus acidophilus</i> (min)	4,66X10 ³	UFC/kg
			<i>Enterococcus faecium</i> (min)	4,66X10 ³	UFC/kg

Produto isento de registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, conforme Instrução Normativa 42 de 16/12/2010.



Descrição

Núcleo mineral vitamínico para mistura com aditivo melhorador de desempenho Virginiamicina, gordura protegida, proteína, 6 aditivos probióticos, vitaminas e aminoácidos. Indicado para: Bovinos de Leite: vacas em lactação, vacas secas, novilhas e bezerras.

Benefícios

- Aumento da conversão alimentar e produção leiteira;
- Maior absorção de nutrientes;
- Estimulação do sistema imunológico;
- Facilidade no manejo;

NÍVEIS DE GARANTIA POR kg DO PRODUTO

DISCRIMINAÇÃO	GARANTIA	UNIDADE	DISCRIMINAÇÃO	GARANTIA	UN
Virginiamicina (min)	2.000,00	mg/kg	Umidade (max)	23,50	g/kg
Vitamina A (min)	133.200	UI/kg	Ácido aspártico (min)	4000,00	mg/kg
Vitamina D (min)	33.300	UI/kg	Ácido glutâmico (min)	4600,00	mg/kg
Vitamina E (min)	666	UI/kg	Serina (min)	2125,00	mg/kg
Selênio (min)	148,50	mg/kg	Glicina (min)	1925,00	mg/kg
Calcio (max)	243,00	g/kg	Histidina (min)	875,00	mg/kg
Calcio (min)	225,00	g/kg	Arginina (min)	2050,00	mg/kg
Magnésio (min)	18,00	g/kg	Treonina (min)	2000,00	mg/kg
<i>Ruminobacter amylophilum</i> (min)	3,99X10 ³	UFC/kg	Alanina (min)	5550,00	mg/kg
<i>Ruminobacter succinogenes</i> (min)	3,99X10 ³	UFC/kg	Cistina (min)	400,00	mg/kg
<i>Succinobacillus dextrinosolvens</i> (min)	5,86X10 ³	UFC/kg	Tirosina (min)	3075,00	mg/kg
<i>Bacillus cereus</i> (min)	4,66X10 ³	UFC/kg	Valina (min)	5375,00	mg/kg
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (min)	4,66X10 ³	UFC/kg	Melionina (min)	750,00	mg/kg
<i>Enterococcus faecium</i> (min)	4,66X10 ³	UFC/kg	Isoleucina (min)	4500,00	mg/kg
Extrato etéreo (min)	58,40	g/kg	Leucina (min)	6675,00	mg/kg
Fibra bruta (max)	5000,00	mg/kg	Fenilalanina (min)	3750,00	mg/kg
Materia mineral (max)	34,00	g/kg	Lisina (min)	7775,00	mg/kg
Proteína bruta (min)	75,00	g/kg	Triptofano (min)	700,00	mg/kg
			Prolina (min)	3350,00	mg/kg



Descrição

Núcleo mineral para mistura, com aditivo melhorador de desempenho Virginia micina, gordura protegida, proteína em alta concentração, 6 aditivos probióticos e triptofano. Indicado para Bovinos de Corte cria, recria e engorda.

Benefícios

- Aumento da conversão alimentar e ganho de peso;
- Maior absorção de nutrientes;
- Estimulação do sistema imunológico;
- Facilidade no manejo;

NÍVEIS DE GARANTIA POR kg DO PRODUTO

DISCRIMINAÇÃO	GARANTIA	UN	DISCRIMINAÇÃO	GARANTIA	UN
Virginiamicina (min)	4000.00	mg/kg	Ácido glutâmico (min)	4600.00	mg/kg
Cobalto (min)	400.00	mg/kg	Serina (min)	2125.00	mg/kg
Cálcio (max)	241.00	g/kg	Glicina (min)	1925.00	mg/kg
Cálcio (min)	223.00	g/kg	Histidina (min)	875.00	mg/kg
Magnésio (min)	18.73	g/kg	Arginina (min)	2050.00	mg/kg
<i>Ruminobacter amylophilum</i> (min)	3.99X10 ⁷	UFC/kg	Treonina (min)	2000.00	mg/kg
<i>Ruminobacter succinogenes</i> (min)	3.99X10 ⁷	UFC/kg	Alanina (min)	5550.00	mg/kg
<i>Succinobacter dextrinosolvens</i> (min)	5.86X10 ⁷	UFC/kg	Cistina (min)	400.00	mg/kg
<i>Bacillus cereus</i> (min)	4.66X10 ⁷	UFC/kg	Tirosina (min)	3075.00	mg/kg
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (min)	4.66X10 ⁷	UFC/kg	Valina (min)	5375.00	mg/kg
<i>Enterococcus faecium</i> (min)	4.66X10 ⁷	UFC/kg	Metionina (min)	750.00	mg/kg
Extrato etéreo (min)	58.40	g/kg	Isoleucina (min)	4500.00	mg/kg
Fibra bruta (max)	5000.00	mg/kg	Leucina (min)	6675.00	mg/kg
Matéria mineral (max)	34.00	g/kg	Fenilalanina (min)	3750.00	mg/kg
Proteína bruta (min)	75.00	g/kg	Lisina (min)	7775.00	mg/kg
Umidade (max)	23.50	g/kg	Triptofano (min)	700.00	mg/kg
Ácido aspártico (min)	4000.00	mg/kg	Prolina (min)	3350.00	mg/kg



Descrição

Suplemento destinado à complementação alimentar de equinos. Contém H.M.B., BCAA, Creatina, Glutamina e Vitaminas. Indicado para: potros, éguas e garanhões, animais atletas e animais de passeio.

Embalagens: 1Kg e 2,5Kg.

Benefícios

- Reduz a fadiga muscular;
- Previne a perda de massa muscular;
- Auxilia o desenvolvimento da inteligência;
- Melhora da pelagem;
- Aumento da vitalidade, resistência, rendimento esportivo e explosão muscular.

NÍVEIS DE GARANTIA POR kg DO PRODUTO

DISCRIMINAÇÃO	GARANTIA	UNIDADE	DISCRIMINAÇÃO	GARANTIA	UNIDADE
Cálcio (max)	110.00	g/kg	Histidina (min)	420.00	mg/kg
Cálcio (min)	105.00	g/kg	Arginina (min)	984.00	mg/kg
Magnésio (min)	1198.00	mg/kg	Treonina (min)	960.00	mg/kg
Fósforo (min)	90.00	g/kg	Alanina (min)	2664.00	mg/kg
Fluor (max)	900.00	mg/kg	Cistina (min)	192.00	mg/kg
Cobalto (min)	60.00	mg/kg	Tirosina (min)	1476.00	mg/kg
Cobre (min)	2450.00	mg/kg	Valina (min)	2580.00	mg/kg
Ferro (min)	990.00	mg/kg	Metionina (min)	10.00	g/kg
Zinco (min)	875.00	mg/kg	Isoleucina (min)	2160.00	mg/kg
Manganês (min)	650.00	mg/kg	Leucina (min)	3204.00	mg/kg
Selênio (min)	13.50	mg/kg	Fenilalanina (min)	1800.00	mg/kg
Iodo (min)	100.30	mg/kg	Lisina (min)	31.00	g/kg
Vitamina A (min)	240.000	UI/kg	Triptofano (min)	336.00	mg/kg
Vitamina D (min)	60.000	UI/kg	Prolina (min)	1608.00	mg/kg
Vitamina E (min)	1.200	UI/kg	Fibra bruta (max)	2400.00	mg/kg
Vitamina B12 (min)	2000.00	mcg/kg	Materia Mineral (max)	9600.00	mg/kg
Vitamina C (min)	225.00	mg/kg	Proteína bruta (min)	36.00	g/kg
Colina (min)	180.00	mg/kg	Umidade (max)	9600.00	mg/kg
Creatina (min)	14.90	g/kg	Ácido aspártico (min)	1920.00	mg/kg
Sódio (min)	101.80	g/kg	Ácido glutâmico (min)	2208.00	mg/kg
Extrato etéreo (min)	480.00	mg/kg	Serina (min)	1020.00	mg/kg
			Glicina (min)	924.00	mg/kg



Descrição

Núcleo mineral para mistura, com melhorador de desempenho Bacitracina de Zinco, 6 aditivos probióticos, gordura protegida, proteínas, vitaminas A, D 3 e E e macro e micro minerais. Indicado para Bovinos de Corte cria, recria e engorda Bovinos de Leite vacas em lactação, vacas secas, novilhas e bezerras Bubalinos todas as fases.

Benefícios

- Aumento da conversão alimentar, produção leiteira e ganho de peso;
- Maior absorção de nutrientes;
- Estimulação do sistema imunológico;

NÍVEIS DE GARANTIA POR kg DO PRODUTO

DISCRIMINAÇÃO	GARANTIA	UN	DISCRIMINAÇÃO	GARANTIA	UN
Vitamina A (min)	106.650	U/kg	Isoleucina (min)	2700,00	mg/kg
Vitamina D (min)	26.650	U/kg	Leucina (min)	4005,00	mg/kg
Vitamina E (min)	533	U/kg	Fenilalanina (min)	2250,00	mg/kg
Extrato etéreo (min)	41,60	g/kg	Lisina (min)	4665,00	mg/kg
Fibra bruta (max)	3,00	g/kg	Triptofano (min)	420,00	mg/kg
Matéria mineral (max)	22,00	g/kg	Prolina (min)	2010,00	mg/kg
Proteína bruta (min)	45,00	g/kg	Zinco (min)	1610,00	mg/kg
Umidade (max)	14,50	g/kg	Bacitracina de zinco (min)	304,50	mg/kg
Ácido aspártico (min)	2400,00	mg/kg	Cobalto (min)	60,00	mg/kg
Ácido glutâmico (min)	2760,00	mg/kg	Cálcio (max)	247,00	g/kg
Serina (min)	1275,00	mg/kg	Cálcio (min)	232,00	g/kg
Glicina (min)	1155,00	mg/kg	Magnésio (min)	32,00	g/kg
Histidina (min)	525,00	mg/kg	<i>Ruminobacter amylophilum</i> (min)	3.99X10 ⁸	UFC/kg
Arginina (min)	1230,00	mg/kg	<i>Ruminobacter succinogenes</i> (min)	3.99X10 ⁸	UFC/kg
Treonina (min)	1200,00	mg/kg	<i>Succinovibrio dextrinosolvens</i> (min)	5.86X10 ⁸	UFC/kg
Alanina (min)	3330,00	mg/kg	<i>Bacillus cereus</i> (min)	4.66X10 ⁸	UFC/kg
Cistina (min)	240,00	mg/kg	<i>Lactobacillus acidophilus</i> (min)	4.66X10 ⁸	UFC/kg
Tirosina (min)	1845,00	mg/kg	<i>Enterococcus faecium</i> (min)	4.66X10 ⁸	UFC/kg
Valina (min)	3225,00	mg/kg	Fósforo (min)	36,00	g/kg
Metionina (min)	450,00	mg/kg	Fluor (max)	360,00	mg/kg



Descrição

Núcleo vitamínico mineral para mistura, que visa a prevenção das carências das Vitaminas A, D3, E e B12. Indicado para: Bovinos de Corte e Leite, Bubalinos, Caprinos, Ovinos, Suínos e Aves de todas as idades e em todas as suas fases de criação.

Benefícios

- Evita carência de vitamina A, que causa problemas no sistema reprodutivo;
- Evita carência de vitamina D3, que pode causar problemas ósseos;
- Evita carência de vitamina E, que pode causar problemas musculares;
- Evita carência de vitamina B12, que causa queda na produção leiteira, emagrecimento e anemia.

NÍVEIS DE GARANTIA POR kg DO PRODUTO

DISCRIMINAÇÃO	GARANTIA	UN			
Cálcio (max)	346,00	g/kg	Glicina (min)	539,00	mg/kg
Cálcio (min)	321,00	g/kg	Histidina (min)	245,00	mg/kg
Magnésio (min)	26,00	g/kg	Arginina (min)	574,00	mg/kg
Vitamina A (min)	266.600	UI/kg	Treonina (min)	560,00	mg/kg
Vitamina D (min)	66.650	UI/kg	Alanina (min)	1554,00	mg/kg
Vitamina E (min)	1.333	UI/kg	Cistina (min)	112,00	mg/kg
Extrato etéreo (min)	280,00	mg/kg	Tirosina (min)	861,00	mg/kg
Fibra bruta (max)	1440,00	mg/kg	Valina (min)	1505,00	mg/kg
Matéria mineral (max)	5600,00	mg/kg	Metionina (min)	210,00	mg/kg
Proteína bruta (min)	21,00	g/kg	Isoleucina (min)	1260,00	mg/kg
Umidade (max)	5600,00	g/kg	Leucina (min)	1869,00	mg/kg
Ácido aspártico (min)	1120,00	mg/kg	Fenilalanina (min)	1050,00	mg/kg
Ácido glutâmico (min)	1288,00	mg/kg	Lisina (min)	2177,00	mg/kg
Serina (min)	595,00	mg/kg	Triptofano (min)	196,00	mg/kg
			Prolina (min)	938,00	mg/kg