



NUTRIÇÃO ANIMAL

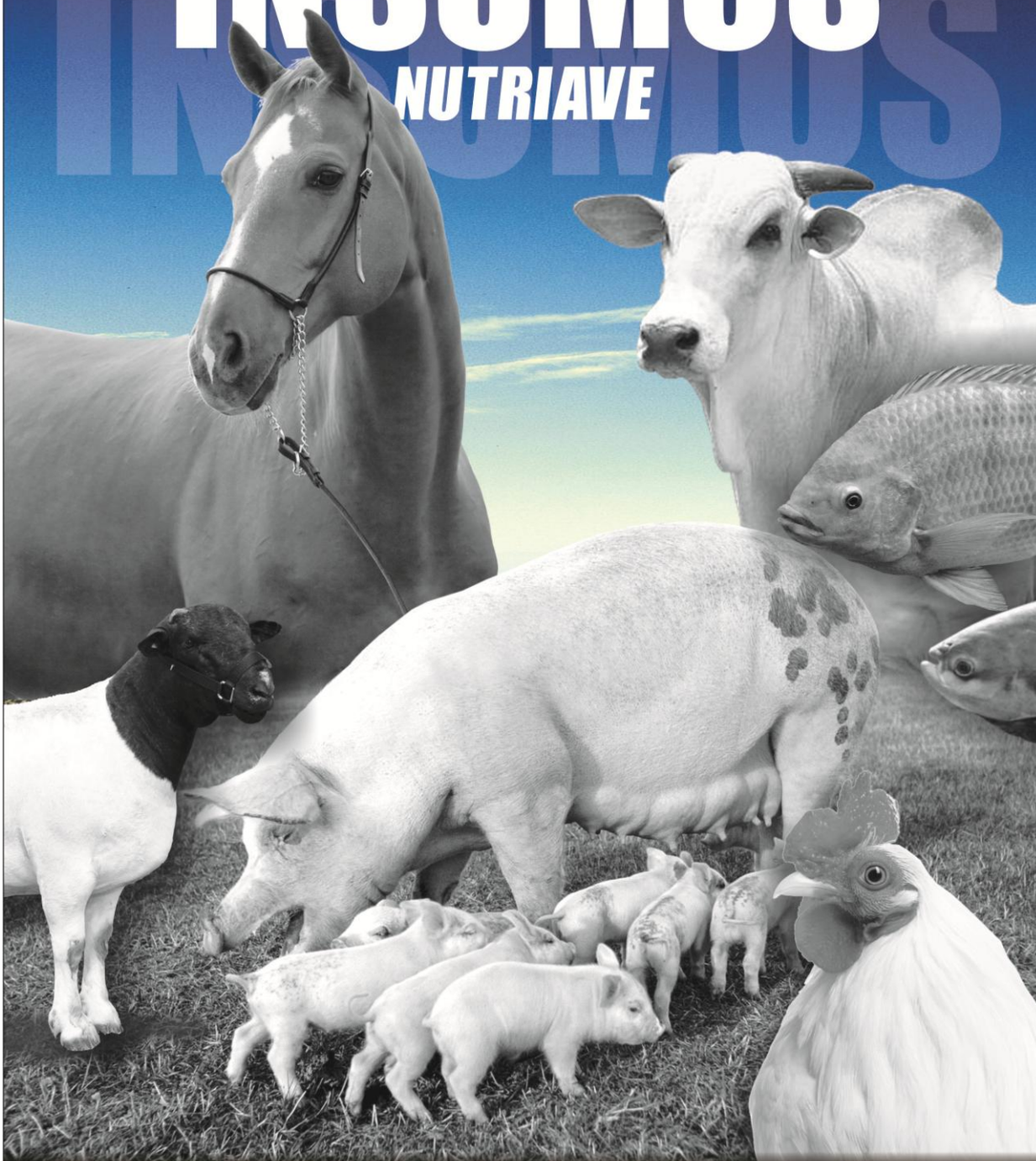
Naturalmente melhor

www.NUTRIAVE.com.br

Serviço de Atendimento ao Consumidor

 **(0**27) 3255-9999**

CATÁLOGO
INSUMOS
NUTRIAVE



Visite nosso site:
www.NUTRIAVE.com.br

1	AVES	7
1.1	AVES DE POSTURA.....	9
1.1.1	BOTAOVO.....	9
1.1.2	BOTAOVO CONCENTRADO.....	10
1.1.3	POEDEIRA 14.....	11
1.2	AVES DE CORTE.....	12
1.2.1	PINTOCORTE.....	12
1.2.2	PINTOCORTE CONCENTRADO.....	13
1.2.3	CRESCEFRANGO.....	14
1.2.4	NUTRIFRANGO.....	15
1.2.5	FRANGOENGORDA.....	16
1.2.6	FRANGOENGORDA CONCENTRADO.....	17
1.3	AVES ORNAMENTAIS.....	18
1.3.1	COCK SPORT.....	18
1.3.2	PROAVE COM BANANA.....	19
1.4	CODORNAS.....	20
1.4.1	NUTRICODORNA.....	20
1.5	AVESTRUZ.....	21
1.6.1	AVESTRUZ INICIAL.....	21
1.6.2	AVESTRUZ MANUTENÇÃO.....	22
1.6	MANEJO ALIMENTAR DE AVES DE CORTE.....	23
1.7	PROGRAMA DE NUTRIÇÃO.....	24
2	BOVINOS	27
2.1	CATEGORIA: BEZERROS, NOVILHAS E VACAS SECAS.....	29
2.1.1	NUTRIBEZERRO.....	29
2.1.2	NUTRIBEZERRO AE.....	30
2.2	CATEGORIA: VACAS LEITEIRAS.....	31
2.2.1	VIRALEITE 20%.....	31
2.2.2	VIRALEITE 22%.....	32
2.2.3	VIRALEITE 22% AE.....	33
2.3	CATEGORIA: VACAS LEITEIRAS EM REGIME DE CONFINAMENTO	
	34	
2.3.1	VIRALEITE 20% AE TURBO.....	34
2.3.2	VIRALEITE 22% TORNEIO.....	35
2.3.3	VIRALEITE 24% TORNEIO AG.....	36

2.4	CATEGORIA: VACAS LEITEIRAS – CONCENTRADOS	37
2.4.1	VIRALEITE CONCENTRADO	37
2.5	PROGRAMA DE NUTRIÇÃO VIRALEITE	38
2.6	CATEGORIA: CORTE	39
2.6.1	NUTRICORTE BEZERRO ELITE	39
2.6.2	NUTRICORTE GP ELITE	40
2.6.3	NUTRICORTE RECRIA	41
2.6.4	NUTRICORTE CONFINAMENTO	42
2.6.5	NUTRICORTE ALTO GRÃO	43
2.7	PLANO DE NUTRIÇÃO NUTRICORTE	44
3	EQUINOS E MUARES	45
3.1	LINHA HARAS	47
3.1.1	DOEQUI POTRO	47
3.1.2	DOEQUI 12%	48
3.1.3	DOEQUI 15%	49
3.2	ATLETAS – TRABALHO LEVE A MODERADO	50
3.2.1	DOEQUI ATLETA ALTA ENERGIA	50
3.3	ATLETAS – TRABALHO MODERADO A INTENSO	51
3.3.1	DOEQUI ATLETA MULTIPARTÍCULAS	51
3.4	ATLETAS – TRABALHO INTENSO E SUPER INTENSO	52
3.4.1	DOEQUI TOP QUALITY	52
3.5	MANUTENÇÃO E REPRODUÇÃO	53
3.5.1	EQUISPORT	53
3.5.2	EQUISPORT RECEPTORA	54
3.6	PROGRAMA DE NUTRIÇÃO	55
4	OVINOS	57
4.1	PRÓ-OVINOS	59
4.1.1	PRÓ - OVINOS	59
4.1.2	PRÓ-OVINOS PLUS	60
4.1.3	PRÓ-OVINOS CONFINAMENTO	61
4.2	ALTA PERFORMANCE INICIAL	62
4.2.1	PRÓ-CORDEIRO 21 AP	62
4.2.2	PRÓ-CORDEIRO 21 AP CREEP-FEEDING	63
4.3	ALTA PERFORMANCE ADULTO	64
4.3.1	PRÓ- OVINOS 18 AP	64
4.4	PROGRAMA DE NUTRIÇÃO	66
5	PEIXES ONÍVOROS E CARNÍVOROS	67

5.1	ALTA PERFORMANCE	69
5.1.1	PROPESCADO 55% AP	69
5.1.2	PROPESCADO 45% AP	70
5.1.3	PROPESCADO 40% AP	71
5.1.4	PROPESCADO 36% AP	72
5.1.5	PROPESCADO 32% AP	73
5.2	CARNÍVOROS.....	74
5.2.1	PROPESCADO 40% CARNÍVOROS.....	74
5.2.2	PROPESCADO 45% CARNÍVOROS.....	75
5.3	ONÍVOROS.....	76
5.3.1	PROPESCADO 36%.....	76
5.3.2	PROPESCADO 32%.....	77
5.3.3	PROPESCADO 28%.....	78
5.3.4	PROPESCADO 22%.....	79
5.4	PROGRAMA DE NUTRIÇÃO	80
6	SUÍNOS	83
6.1	SUÍNOS FASES INICIAIS	85
6.1.1	KILEITÃO.....	85
6.1.2	NUTRICEVA 16%.....	86
6.1.3	NUTRICEVA CONCENTRADO	87
6.2	SUÍNOS ENGORDA.....	88
6.2.1	NUTRICEVA 13%.....	88
6.3	SUÍNOS MATRIZES.....	89
6.3.1	NUTRICRIA 14%.....	89
6.3.2	NUTRICRIA CONCENTRADO.....	90
6.4	SUÍNOS CRIAÇÕES CASEIRAS.....	91
6.4.1	SUPRICEVA.....	91
6.5	PROGRAMA DE NUTRIÇÃO SUÍNOS.....	92
6.5.1	PROGRAMA DE NUTRIÇÃO 1:.....	92
6.5.2	PROGRAMA DE NUTRIÇÃO 2:.....	93
6.5.3	PROGRAMA DE NUTRIÇÃO 3:.....	94
6.5.4	PROGRAMA DE NUTRIÇÃO 4:.....	95
6.6	MANEJO ALIMENTAR.....	96
7	SUPLEMENTOS	99
7.1	SAL MINERAL - LINHA BRANCA PRONTO PARA USO.....	101
7.1.1	SUPER FÓS 40	101

7.1.2	SUPER FÓS 65	102
7.1.3	SUPER FÓS 80	103
7.1.4	SUPER FÓS 90	104
7.1.5	SUPER FÓS 100 LACTAÇÃO VITAMINADO	105
7.1.6	SUPER FÓS GANHO DE PESO	106
7.1.7	SUPER FÓS GOLD LAC ADE	108
7.1.8	SUPER FÓS EQUINOS	109
7.1.9	SUPER FÓS CAPRINOS.....	110
7.1.10	SUPER FÓS OVINOS.....	111
7.2	LINHA BRANCA PARA MISTURA.....	112
7.2.1	SUPER FÓS 130.....	112
7.2.2	SUPER FÓS 130 OVINOS E CAPRINOS.....	113
7.2.3	SUPER FÓS 170.....	114
7.3	LINHA PROTEINADA.....	115
7.2.4	SUPER FÓS 20 P	115
7.2.5	SUPER FÓS 40 P	116
7.2.6	SUPER FÓS LEITE A PASTO P	117
7.2.7	SUPER FÓS OVINOS P	118
7.2.8	SUPER FÓS CAPRINOS P.....	119
7.4	LINHA PROTEINADA E ENERGÉTICA.....	120
7.4.1	SUPER FÓS EQUINOS PE.....	120
7.4.2	SUPER FÓS OVINOS PE.....	121
7.4.3	SUPER FÓS BEZERRO PE	122
7.4.4	SUPER FÓS BEZERRO DESMAMA PE.....	123
7.4.5	SUPER FÓS REPRODUÇÃO PE.....	124
7.5	SUPLEMENTO MINERAL - LINHA TOP FUNCIONAL	126
7.5.1	SUPER FÓS TOP FUNCIONAL	126
7.5.2	SUPER FÓS EQUINOS TOP FUNCIONAL CP	128
7.6	TABELA DE INDICAÇÃO SUPER FÓS.....	130

1 AVES

LINHA

AVES

Visite nosso site:
www.NUTRIAVE.com.br

NUTRIAVE
NUTRIÇÃO ANIMAL
Naturalmente melhor

7

www.NUTRIAVE.com.br

Serviço de Atendimento ao Consumidor

 **(0**27) 3255-9999**

AVES DE POSTURA

1.1.1 BOTAOVO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de aves poedeiras em produção, criadas em regime de confinamento.

Modo de usar: Fornecer livremente a partir do 150º dia de idade ou a partir do primeiro ovo, prevalecendo o que ocorrer primeiro.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 40, 20, 10 e 5Kg. Disponível nas formas farelada, peletizada e triturada.

Composição Básica: Milho Integral Moído, Farelo de Trigo, Farelo de Cevada, Farelo de Soja, Farinha de Carne e Ossos, Fosfato de Bicálcico, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), DL-Metionina, L- Lisina, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Cloreto de Colina, Etoxiquin, Halquinol, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Sulfato de Manganês, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3), Antioxidante.

Código de Barras:

Botaovo 40 kg 789 71823 4012 2

Botaovo 20 kg 789 71823 4013 9

Botaovo 10 kg 789 71823 4014 6

Botaovo 5 kg 789 71823 4015 3

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (mín.)	30g
Proteína Bruta (mín.)	160g	Cálcio (máx.)	40g
Extrato Etéreo (mín.)	30g	Fósforo (mín.)	6.500mg
Matéria Fibrosa (máx.)	60g	Lisina (mín.)	6.770mg
Matéria Mineral (máx.)	150g	Metionina (mín.)	3.320mg

1.1.2 BOTAOVO CONCENTRADO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a alimentação de aves poedeiras a partir do 150º dia de idade ou 5% de postura (5 ovos a cada 100 aves).

Modo de usar:

Misturar 35% de concentrado com 65% de fubá para poedeiras a partir de 150 dias de idade ou 5% de postura. Consultar o Departamento Técnico da Nutriave para demais formulações.

Forma de apresentação:

Embalagem de papel de 40, 20 e 10 Kg. Disponível na forma farelada.

Composição Básica:

Farelo de Cevada, Farelo de Soja, Farelo de Glúten de Milho 21, Farinha de Carne e Ossos, Fosfato de Bicálcico, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Antioxidante, DL-Metionina, Halquinol, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Cloreto de Colina, Etoxiquin, Halquinol, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Sulfato de Manganês, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3).

Código de Barras:

Botaovo Concentrado 40 kg 789 71823 4052 8

Botaovo Concentrado 20 kg 789 71823 5132 6

Botaovo Concentrado 10 kg 789 71823 4053 5

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (mín.)	60g
Proteína Bruta (mín.)	320g	Cálcio (máx.)	115g
Éxtrato Etéreo (mín.)	20g	Fósforo (mín.)	11,50mg
Matéria Fibrosa (máx.)	80g	Lisina (mín.)	11,35g
Matéria Mineral (máx.)	380g	Metionina (mín.)	6.640mg

1.1.3 POEDEIRA 14

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a alimentação de aves de postura em criação caseira.

Modo de usar:

Fornecer em livre acesso do início ao fim da postura; a partir da 20ª semana de idade, ou, se a idade não for conhecida, a partir da postura do primeiro ovo.

Forma de apresentação:

Embalagem de papel de 20, 10 e 5 kg. Disponível nas formas peletizada e triturada.

Composição Básica:

Milho Integral Moído, Farelo de Cevada, Farelo de Trigo, Farelo de Soja, Farinha de Carne e Ossos, Farelo de Cevada, Fosfato de Bicálcico, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Cloreto de Colina, DL Metionina, Etoxiquin, Halquinol, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Sulfato de Manganês, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3), Antioxidante.

Código de Barras:

Poedeira 20 kg 789 71823 4069 6

Poedeira 10 kg 789 71823 4070 2

Poedeira 5 kg 789 71823 4071 9

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (mín.)	30g
Proteína Bruta (mín.)	140g	Cálcio (máx.)	45g
Extrato Etéreo (mín.)	22g	Fósforo (mín.)	4.500mg
Matéria Fibrosa (máx.)	110g	Lisina (mín.)	4.000mg
Matéria Mineral (máx.)	200g	Metionina (mín.)	2.000mg

1.1 AVES DE CORTE

1.2.1 PINTOCORTE

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de aves de corte e postura nas fases iniciais. Indicada para criações em regime de confinamento.

Modo de usar: Fornecer à vontade a pintos de corte, do 1º ao 28º dia de vida. Pode também ser oferecido a aves de postura do 1º aos 60º dia de vida.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 40, 20, 10 e 5kg. Disponível na forma triturada.

Composição Básica: Milho Integral Moído, Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Farinha de Carne e Ossos, Fosfato Bicálcico, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Iodato de Cálcio, Niacina, Halquinol, Salinomocina (Coccidiostático), Sulfato de Zinco Sulfato de Manganês, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3), Antioxidante.

Código de Barras:

Pintocorte 40 kg 789 71823 4004 7

Pintocorte 20 kg 789 71823 4005 4

Pintocorte 10 kg 789 71823 4006 1

Pintocorte 5 kg 789 71823 4007 8

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (mín.)	10g
Proteína Bruta (mín.)	210g	Cálcio (máx.)	15g
Extrato Etéreo (mín.)	25g	Fósforo (mín.)	5.000mg
Matéria Fibrosa (máx.)	50g	Lisina (mín.)	11,5g
Matéria Mineral (máx.)	100g	Metionina (mín.)	4.630mg

1.2.2 PINTOCORTE CONCENTRADO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Alimento concentrado para misturas indicado para aves de corte e postura nas fases iniciais de desenvolvimento.

Modo de usar: Misturar 35% do concentrado com 65% de fubá de milho. Fornecer à vontade e em livre acesso do 1º ao 28º dia de vida para animais de corte, e, do 1º ao 60º para animais de postura. Para outras formulações, consultar o Depto. Técnico da Nutriave Alimentos.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 40, 20 e 10kg. Disponível na forma farelada.

Composição Básica:

Farelo de Soja, Proteína Concentrada de Soja, Farinha de Carne e Ossos, Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Salinomicina (Coccidiostático), Iodato de Cálcio, Niacina, Halquinol, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Sulfato de Manganês, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B-12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3), Antioxidante.

Código de Barras:

Pintocorte Concentrado 10 kg 789 71823 4049 8

Pintocorte Concentrado 20 kg 789 71823 4077 1

Pintocorte Concentrado 40 kg 789 71823 4048 1

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (mín.)	20g
Proteína Bruta (mín.)	430g	Cálcio (máx.)	30g
Extrato Etéreo (mín.)	20g	Fósforo (mín.)	14g
Matéria Fibrosa (máx.)	90g	Lisina (mín.)	16g
Matéria Mineral (máx.)	140g	Metionina (mín.)	8.000mg

1.2.3 CRESCEFRANGO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de aves de criação caseira em crescimento e manutenção.

Modo de usar: Fornecer em livre acesso a pintos de corte do 1º ao 21º dia de vida. Pode ser administrado para aves de postura do primeiro ao 60º dia de vida.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 20, 10 e 5kg, sendo as embalagens de 20kg disponíveis nas formas peletizada e triturada e as embalagens de 10 e 5kg disponível apenas na forma triturada.

Composição Básica:

Farelo de Arroz, Farelo de Cevada, Farelo de Trigo, Milho Integral, Farelo de Glúten de Milho 21, Farinha de Carne e Ossos, Bandinha de Feijão, Calcário Calcítico, Caulim, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Antioxidante, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Salinomicina (Coccidiostático), Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Sulfato de Manganês, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B-12, Vitamina D3, Vitamina E).

Código de Barras:

Crescefrango 20 kg 789 71823 4061 0

Crescefrango 10 kg 789 71823 4062 7

Crescefrango 5 kg 789 71823 4063 4

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (mín.)	4.000mg
Proteína Bruta (mín.)	130g	Cálcio (máx.)	12g
Extrato Etéreo (mín.)	20g	Fósforo (mín.)	4.000mg
Matéria Fibrosa (máx.)	100g	Lisina (mín.)	4.000mg
Matéria Mineral (máx.)	100g	Metionina (mín.)	2.000mg

1.2.4 NUTRIFRANGO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a alimentação de aves de corte das fases iniciais até o abate.

Modo de usar:

Fornecer a vontade às aves de corte do primeiro dia de vida até o abate.

Forma de apresentação:

Embalagem de papel de 20, 10 e 5kg, sendo 20 e 5kg disponíveis nas formas peletizada e triturada e 10kg apenas triturada.

Composição Básica:

Farelo de Cevada, Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Milho Integral, Farinha de Carne e Ossos, Calcário Calcítico, Caulim, Fosfato Bicálcico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Antioxidante, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Salinomicina (Coccidiostático), Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Sulfato de Manganês, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B-12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3).

Código de Barras:

Nutrifrango 20 kg 789 71823 4058 0

Nutrifrango 10 kg 789 71823 4059 7

Nutrifrango 5 kg 789 71823 4060 3

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (mín.)	10g
Proteína Bruta (mín.)	180g	Cálcio (máx.)	20g
Extrato Etéreo (mín.)	20g	Fósforo (mín.)	4.000mg
Matéria Fibrosa (máx.)	110g	Lisina (mín.)	6.000mg
Matéria Mineral (máx.)	100g	Metionina (mín.)	3.000mg

1.2.5 FRANGOENGORDA

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a alimentação de aves de corte nas fases de engorda e terminação.

Modo de usar:

Fornecer a vontade às aves de corte a partir do 29º dia de vida.

Forma de apresentação:

Embalagem de papel de 40, 20, 10 e 5kg. Disponíveis na formas triturada e Peletizada.

Composição Básica:

Milho Integral Moído, Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Farinha de Carne e Ossos, Farelo de Cevada, Fosfato Bicálcico, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Iodato de Cálcio, Manganês, Niacina, Salinomicina (Coccidiostático), Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3), Antioxidante.

Código de Barras:

Frangoengorda 40 kg 789 71823 4008 5

Frangoengorda 20 kg 789 71823 4009 2

Frangoengorda 10 kg 789 71823 4010 8

Frangoengorda 5kg 789 71823 4011 5

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (mín.)	10g
Proteína Bruta (mín.)	200g	Cálcio (máx.)	15g
Extrato Etéreo (mín.)	20g	Fósforo (mín.)	5.000mg
Matéria Fibrosa (máx.)	100g	Lisina (mín.)	10g
Matéria Mineral (máx.)	100g	Metionina (mín.)	4.000mg

1.2.6 FRANGOENGORDA CONCENTRADO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a alimentação de aves de corte nas fases de terminação.

Modo de usar:

Misturar 30% de concentrado com 70% de fubá de milho. Administrar a vontade e em livre acesso para lotes mistos ou sexados. Consultar o Departamento Técnico Nutriave Alimentos para outras formulações.

Forma de apresentação:

Embalagem de papel de 40, 20 e 10Kg. Disponível na forma farelada.

Composição Básica:

Farelo de Cevada, Farelo de Soja, Farinha de Carne e Ossos, Farinha de Penas, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Antioxidante, DL-Metionina, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Salinomicina (Coccidiostático), Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Sulfato de Manganês, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3).

Código de Barras:

Frangoengorda Concentrado 40 kg 789 71823 4050 4

Frangoengorda Concentrado 20 kg 789 71823 5133 3

Frangoengorda Concentrado 10 kg 789 71823 4051 1

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (mín.)	20g
Proteína Bruta (mín.)	410g	Cálcio (máx.)	30g
Extrato Etéreo (mín.)	20g	Fósforo (mín.)	14g
Matéria Fibrosa (máx.)	120g	Lisina (mín.)	12g
Matéria Mineral (máx.)	140g	Metionina (mín.)	6.000mg

1.2 AVES ORNAMENTAIS

1.3.1 COCK SPORT

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a alimentação de aves silvestres ornamentais e aves com alta necessidade energética.

Modo de usar: Fornecer de 90 a 120g/ave/dia para galos reprodutores, de esporte e ornamental.

Forma de apresentação:

Embalagem de papel de 10 e 20kg. Disponível na forma multipartículas.

Composição Básica:

Grão Soja, Grão de Sorgo, Milho Quebrado, Aveia (grãos laminados), Aveia Descascada, Farelo de Soja, Fosfato Bicálcico, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), DL-Metionina, Ervilha, Farelo de Trigo, Grão de Alpiste, Grão de Amendoim, Grão de Níger, Milho Moído, Farelo de glúten de Milho, Semente de Girassol, Sorgo Integral Moído, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Salinomocina (Coccidiostático), Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Sulfato de Manganês, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3).

Código de Barras:

Cock Sport 10 kg 789 71823 5071 8

Cock Sport 20 kg 789 71823 5031 2

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (máx.)	3.300mg
Proteína Bruta (mín.)	150g	Fósforo (mín.)	3.100mg
Extrato Etéreo (mín.)	150g	Lisina (mín.)	10g
Matéria Fibrosa (máx.)	70g	Metionina (mín.)	4.000mg
Matéria Mineral (máx.)	100g		

1.3.2 PROAVE COM BANANA

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a alimentação de aves ornamentais adultas.

Modo de usar: Fornecer livremente para aves adultas.

Forma de apresentação:

Embalagem de papel de 10 e 20 kg. Disponível na forma peletizada.

Composição Básica:

Farelo de Soja, Fosfato de Bicálcico, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Farelo de Trigo, Milho Integral Moído, Farinha de Carne e Ossos, Farelo de Glúten de Milho, Sorgo Integral Moído, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Salinomicina (Coccidiostático), Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Sulfato de Manganês, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3).

Código de Barras:

Proave com Banana 10 kg 789 71823 5145 6

Proave com Banana 20 kg 789 71823 5146 3

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)	
Umidade (máx.)	120g
Proteína Bruta (mín.)	130g
Extrato Etéreo (mín.)	20g
Matéria Fibrosa (máx.)	90g
Matéria Mineral (máx.)	100g
Cálcio (mín./máx.)	15/20g
Fósforo (mín.)	6.000mg
Lisina (mín.)	10g
Metionina (mín.)	4.000mg

1.3 CODORNAS

1.4.1 NUTRICODORNA

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a alimentação de codornas de postura em produção.

Modo de usar: Fornecer à livre acesso, durante todo o ciclo de produção.

Forma de apresentação:

Embalagem de papel de 20 e 05 Kg. Disponível nas formas farelada e triturada.

Composição Básica:

Milho Integral Moído, Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Farinha de Carne e Ossos, Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Iodato de Cálcio, Manganês, Niacina, Salinomocina (Coccidiostático), Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3).

Código de Barras:

Nutricodorna 20 kg 789 71823 4016 0

Nutricodorna 5 kg 789 71823 4017 7

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)	
Umidade (máx.)	120g
Proteína Bruta (mín.)	230g
Extrato Etéreo (mín.)	20g
Matéria Fibrosa (máx.)	60g
Matéria Mineral (máx.)	140g
Cálcio (mín./máx.)	30g/40g
Fósforo (mín.)	6.000mg
Lisina (mín.)	10g
Metionina (mín.)	4.600mg

1.4 AVESTRUZ

1.6.1 AVESTRUZ INICIAL

***Somente sob encomenda**

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Alimento concentrado destinado a avestruzes em fase de crescimento.

Modo de usar:

Indicado para avestruz nas fases iniciais de 0 a 3 meses de idade. Fornecer a partir do 6º dia de vida. Distribuir a ração várias vezes ao dia, fornecer água fresca de maneira controlada. Até o 17º dia de vida, a oferta de volumoso deve ser controlada, aumentando a partir dessa data.

Forma de apresentação: Embalagem de papel 40 kg. Disponível na forma triturada.

Composição Básica: Melaço de Cana em Pó, Milho Integral Moído, Farelo de Glúten de Milho, Farelo de Soja, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Antioxidante, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Biotina, Sulfato de Cobre, Sulfato de Cobalto, Sulfato de Ferro, Sulfato de Manganês, Selenito de Sódio, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3, Vitamina PP, Salinomicina e Halquinol).

Código de Barras: AVESTRUZ INICIAL 40 kg 789 71823 4092 4

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (mín.)	15g
Proteína Bruta (mín.)	210g	Cálcio (máx.)	17g
Extrato Etéreo (mín.)	25g	Fósforo (mín.)	16.800mg
Matéria Fibrosa (máx.)	100g	Lisina (mín.)	11,5g
Matéria Mineral (máx.)	85g	Metionina (mín.)	6.584mg

1.6.2 AVESTRUZ MANUTENÇÃO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a alimentação de avestruzes de 18 a 30 meses de idade.

Modo de usar:

Fornecer 1,5 a 2,0Kg, 3 a 4 vezes ao dia, fornecer volumoso e água fresca de qualidade a vontade. USO PROIBIDO NA ALIMENTAÇÃO DE RUMINANTES.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 40Kg. Disponível na forma peletizada.

Composição Básica:

Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Fosfato Bicálcio, Melaço de cana em pó, Milho Integral Moído, Farelo de Glúten de Milho, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Iodato de Cálcio, Manganês, Niacina, Salinomicina (Coccidiostático), Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3).

Código de Barras: Avestruz Manutenção 789 71823 4101 3

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)	
Umidade (máx.)	120g
Proteína Bruta (mín.)	150g
Extrato Etéreo (mín.)	25g
Matéria Fibrosa (máx.)	120g
Matéria Mineral (máx.)	85g
Cálcio (mín./máx.)	8.000mg/10g
Fósforo (mín.)	3.300mg
Lisina (mín.)	5.679mg
Metionina (mín.)	3.371mg

1.5 MANEJO ALIMENTAR DE AVES DE CORTE

CHEGADA E ALOJAMENTO:

- Definir o local com antecedência
- Ideal são 10 frangos adultos / m²
- Nas quatro primeiras horas somente água com açúcar (1 colher de sopa / litro);
- Após as 4 horas de hidratação disponibilizar ração PINTOCORTE em livre acesso;
- Usar cercado de papelão ou compensado até 15 dias de vida (controle de ventos);
- Permitir livre acesso aos comedouros com PINTOCORTE até 28 dias de vida.

USO DE LUZ NOTURNA:

- Permite maior consumo de ração e conseqüente maior ganho de peso;
- Máximo de 18 horas de luz (luz do dia + luz artificial).

MUDANÇA PARA RAÇÃO DE TERMINAÇÃO:

- Deve ser realizada entre 28 a 30 dias de vida;
- Através da adaptação: misturando a ração PINTOCORTE com a FRANGOENGORDA;
- Adaptação:
 - 1/3 para 2/3 no 28º dia;
 - 1/2 para 1/2 no 29º dia;
 - 2/3 para 1/3 no 30º dia;
- 100% FRANGOENGORDA no 31º dia até o abate (2,5kg a 3,0kg),

1.6 PROGRAMA DE NUTRIÇÃO

Plano A:

Aves totalmente confinadas em baias:

Características: maior ganho de peso e menor tempo de criação.

	Categoria (Fase)	DIAS
PINTOCORTE	Crescimento	1° ao 28°
FRANGOENGORDA	Engorda	29° ao abate

Plano B:

Aves com acesso a outras fontes de alimentos como folhagens e/ou frutas.

Características: bom ganho de peso e menor custo por ave terminada.

	Categoria (Fase)	DIAS
NUTRIFRANGO	Crescimento	1° ao 29°
CRESCEFRANGO	Engorda	30° ao abate

Plano A+B:

Aves totalmente confinadas na fase inicial e com acesso a alimentos como folhagens e/ou frutas na fase de terminação.

Características: bom ganho de peso e tempo de criação médio.

	Categoria (Fase)	DIAS
PINTOCORTE	Crescimento	1° ao 28°
NUTRIFRANGO	Engorda	29° ao abate

Plano C:

Aves totalmente confinadas na fase inicial e com acesso a alimentos como folhagens e\ ou frutas na fase de terminação.

Características: bom ganho de peso.

	Categoria (Fase)	Dias
NUTRIFRANGO	Crescimento	1° ao 28°
NUTRIFRANGO	Engorda	29° ao abate

Plano D "Criação caseira":

Aves adultas com acesso a alimentos como folhagens e\ ou frutas.

Características: menor custo de produção e maior tempo de criação.

	Categoria (Fase)	Dias
CRESCEFRANGO	Crescimento	1° ao 29°
CRESCEFRANGO	Engorda	30° ao abate

Plano E:

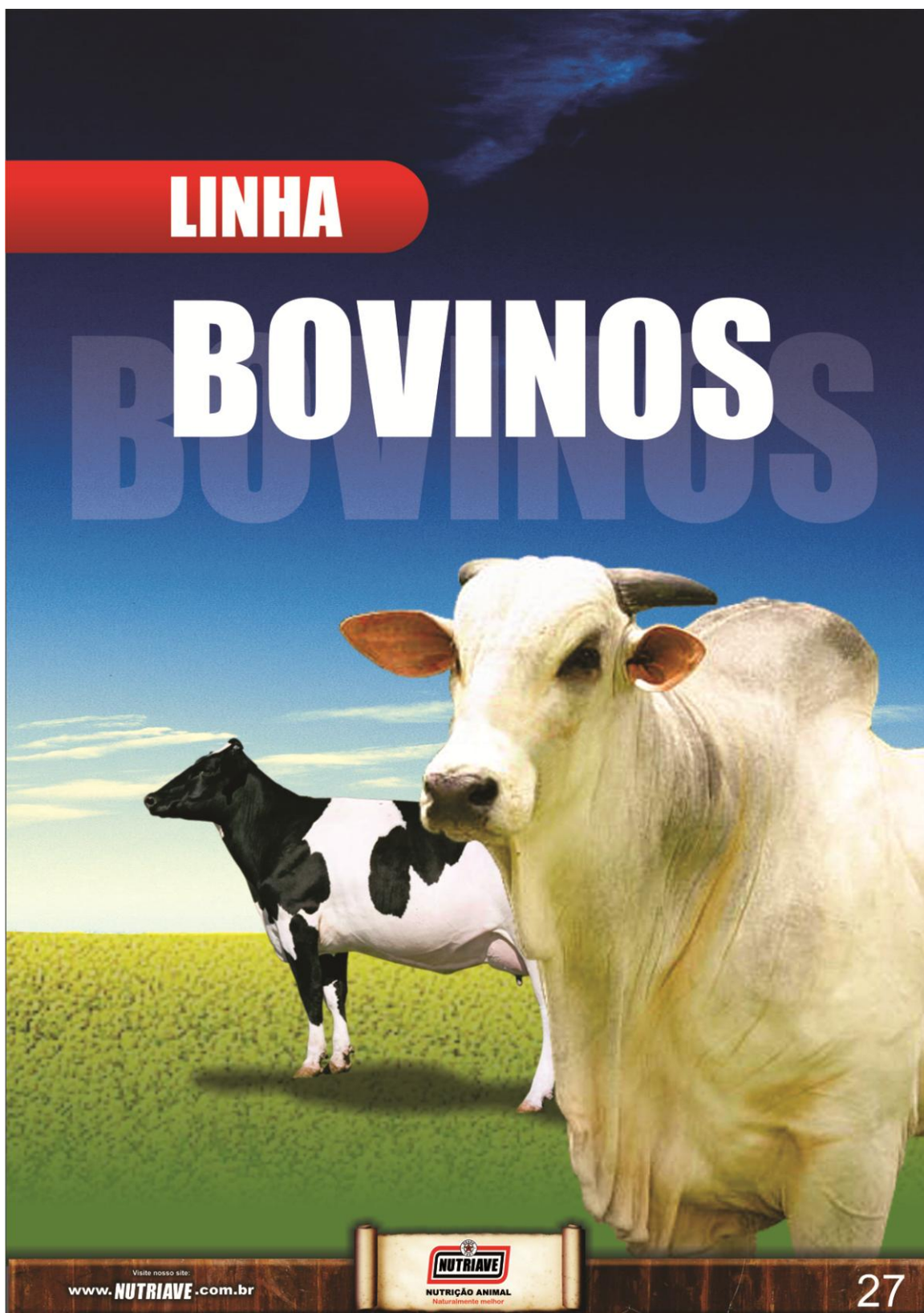
Uso de concentrados + farelo de milho:

Características: Substituição das rações prontas e menor custo de produção.

FRANGOENGORDA CONCENTRADO	Categoria (fase) Crescimento	Dias (Vida) 1º ao 29º
Mistura: 30% de FRANGOENGORDA Concentrado para 70% de farelo de milho 1 parte de FRANGOENGORDA Concentrado para 3 partes de farelo de milho		
FRANGOENGORDA Concentrado	Engorda	29º até abate
Mistura: 30% de FRANGOENGORDA Concentrado para 70% de farelo de milho 1 parte de FRANGOENGORDA Concentrado para 3 partes de farelo de milho		

Observação: Fornecer água a vontade de boa qualidade e em temperatura adequada (fresca).

2 BOVINOS



LINHA

BOVINOS

www.NUTRIAVE.com.br

NUTRIAVE
NUTRIÇÃO ANIMAL
Naturalmente melhor

27

www.NUTRIAVE.com.br

Serviço de Atendimento ao Consumidor

 **(0**27) 3255-9999**

2.1 CATEGORIA: BEZERROS, NOVILHAS E VACAS SECAS

2.1.1 NUTRIBEZERRO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a melhorar o desenvolvimento de bovinos na fase de crescimento.

Modo de usar: Fornecer à livre acesso, do 4º ou 5º dia de vida a 4º ou 5º meses de idade.

Forma de apresentação: embalagem de papel de 40 kg. Disponível na forma peletizada.

Composição Básica:

Farelo de Soja, Milho Integral Moído, Farelo de cevada, Milho integral Moído, Farelo de glúten de milho 21, Melaço de Cana Líquido, Farelo de Trigo, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (sal comum), Fosfato Bicálcico, Premix Mineral Vitamínico (Enxofre Pecuário, Óxido de magnésio, Sulfato Ferroso, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Óxido de Zinco, Iodato de Cálcio, Selenito de Sódio, Vitamina A, Vitamina E, Vitamina D3).

Código de Barras: NUTRIBEZERRO 40 kg 789 71823 4035 1

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (mín.)	10g
Proteína Bruta (mín.)	170g	Cálcio (máx.)	20g
Extrato Etéreo (mín.)	20g	Fósforo (mín.)	6.500mg
Matéria Fibrosa (máx.)	80g	FDA (máx.)	110g
Matéria Mineral (máx.)	110g	NDT (mín.)	700g

2.1.2 NUTRIBEZERRO AE

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a melhorar o desenvolvimento de bovinos na fase de aleitamento até 6 meses de idade, em caso de bezerras e ou animais elite pode ser usado até 12 meses.

Modo de usar:

Fornecer o produto à vontade a animais a partir do 5º dia de vida até o 6º mês de vida. O consumo estimado deve estar entre 0,5 a 2% do peso vivo, variando de acordo com o objetivo de engorda. Consultar o Departamento Técnico da Nutriave sempre que necessário.

Forma de apresentação:

embalagem de papel de 40kg. Disponível na forma peletizada.

Composição Básica: Farelo de Soja, Milho Integral Moído, Farelo de cevada, Milho integral Moído, Farelo de glúten de milho 21, Melaço de Cana Liquido, Farelo de Trigo, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (sal comum), Fosfato Bicálcico, Premix Mineral Vitamínico (Enxofre Pecuário, Oxido de magnésio, Sulfato Ferroso, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Óxido de Zinco, Iodato de Cálcio, Selenito de Sódio, Vitamina A, Vitamina E, Vitamina D3).

Código de Barras: NUTRIBEZERRO AE 40 kg: 789 71823 4021 4

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (min.)	10g
Proteína Bruta (mín.)	180g	Cálcio (máx.)	20g
Extrato Etéreo (mín.)	25g	Fósforo (mín.)	6.500mg
Matéria Fibrosa (máx.)	60g	FDA (máx.)	90g
Matéria Mineral (máx.)	70g	NDT (mín.)	720g

2.2 CATEGORIA: VACAS LEITEIRAS

2.2.1 VIRALEITE 20%

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Alimento para vacas em lactação e gestação.

Modo de usar:

Vacas em pré-parto: administrar de 2 a 3kg/animal/dia (de acordo com a qualidade da forragem), 2 semanas antes da parição.

Vacas em lactação: administrar 1 kg de VIRALEITE 20% para cada 3kg de leite produzido.

Forma de apresentação: embalagem de rafia protegida de 40kg. Disponível nas formas peletizada e farelada.

Composição do Produto: Farelo de Cevada, Farelo de Soja, Melaço em Pó, Farelo de Glúten de Milho 21, Milho Integral Moído, Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Uréia Pecuária, Antioxidante, Premix Mineral Vitamínico (Óxido de Magnésio; Flor de Enxofre; Sulfato Ferroso; Sulfato de Cobre; Sulfato de Manganês; Óxido de Zinco; Sulfato de Cobalto; Iodato de Cálcio; Selenito de Sódio; Vitamina A; Vitamina D3; Vitamina E).

Código de Barras:

VIRALEITE 20% 40 kg FARELADA: 789 71823 4045 0

VIRALEITE 20% 40 kg PELETIZADA: 789 71823 5285 9

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (min./máx.)	15/20g
Proteína Bruta (mín.)	200g	Fósforo (mín.)	3.800mg
Extrato Etéreo (mín.)	18g	FDA (máx.)	100g
Matéria Fibrosa (máx.)	70g	NDT (mín.)	660g
Matéria Mineral (máx.)	50g	NNP Equivalente Protéico (máx.)	60g

2.2.2 VIRALEITE 22%

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Alimento para vacas em gestação e lactação.

Modo de usar:

Vacas em pré-parto: administrar de 2 a 3Kg/animal/dia (de acordo com a qualidade da forragem), 2 semanas antes da parição.

Vacas em lactação: administrar 1kg de VIRALEITE 22% para cada 3kg de leite produzido.

Forma de apresentação:

Embalagem de rafia protegida de 40kg. Disponível nas formas peletizada e farelada.

Composição Básica:

Farelo de Cevada, Farelo de Soja, Melaço em Pó, Farelo de Glúten de Milho 21, Milho Integral Moído, Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Uréia Pecuária, Antioxidante, Premix Mineral Vitamínico (Óxido de Magnésio; Flor de Enxofre; Sulfato Ferroso; Sulfato de Cobre; Sulfato de Manganês; Óxido de Zinco; Sulfato de Cobalto; Iodato de Cálcio; Selenito de Sódio; Vitamina A; Vitamina D3; Vitamina E).

Código de Barras:

VIRALEITE 22% 40 kg FARELADA 789 71823 4046 7

VIRALEITE 22% 40 kg PELETIZADA 789 71823 5284 2

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (min./máx.)	15/20g
Proteína Bruta (mín.)	220g	Fósforo (mín.)	5.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	22g	FDA (máx.)	100g
Matéria Fibrosa (máx.)	70g	NDT (mín.)	700g
Matéria Mineral (máx.)	50g	NNP Equivalente Protéico (máx.)	70g

2.2.3 VIRALEITE 22% AE

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Indicado para vacas em lactação.

Modo de usar:

A indicação média da quantidade a ser fornecida é de 1 kg de VIRALEITE 22% AE por 3 kg de leite produzido. Consultar o Departamento Técnico da Nutriave sempre que necessário.

Forma de apresentação:

Embalagem de rafia protegida de 40kg. Disponível nas formas peletizada e farelada.

Composição Básica:

Farelo de Cevada, Farelo de Soja, Melaço em Pó, Farelo de Glúten de Milho 21, Milho Integral Moído, Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Uréia Pecuária, Antioxidante, Premix Mineral Vitamínico (Óxido de Magnésio; Flor de Enxofre; Sulfato Ferroso; Sulfato de Cobre; Sulfato de Manganês; Óxido de Zinco; Sulfato de Cobalto; Iodato de Cálcio; Selenito de Sódio; Vitamina A; Vitamina D3; Vitamina E).

Código de Barras:

VIRALEITE 22% AE 40 kg FARELADA 789 71823 4072 6

VIRALEITE 22% AE 40 kg PELETIZADA 789 71823 5282 8

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (min./máx.)	15/20g
Proteína Bruta (mín.)	220g	Fósforo (mín.)	5.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	26g	FDA (máx.)	100g
Matéria Fibrosa (máx.)	50g	NDT (mín.)	720g
Matéria Mineral (máx.)	50g	NNP Equivalente Protéico (máx.)	60g

2.3 CATEGORIA: VACAS LEITEIRAS EM REGIME DE CONFINAMENTO

2.3.1 VIRALEITE 20% AE TURBO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Indicado para vacas em lactação.

Modo de usar: A indicação média da quantidade a ser fornecida é de 1 kg de VIRALEITE 20% AE TURBO para cada 3 kg de leite produzido. Consultar o Departamento Técnico da Nutriave sempre que necessário.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia protegida de 40kg. Disponível nas formas peletizada e farelada.

Composição Básica: Milho Integral Moído, Farelo de Algodão, Farelo de Soja, Melaço em Pó, Fosfato Bicálcico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Monezina Sódica, Premix Mineral Vitamínico (Óxido de Magnésio; Flor de Enxofre; Sulfato Ferroso; Sulfato de Cobre; Sulfato de Manganês; Óxido de Zinco; Sulfato de Cobalto; Iodato de Cálcio; Selenito de Sódio; Vitamina A; Vitamina D3; Vitamina E).

Código de Barras:

VIRALEITE 20% AE TURBO 40 kg FARELADA 789 71823 4039 9

VIRALEITE 20% AE TURBO 40 kg PELETIZADA 789 71823 5281 1

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (máx.)	20g
Proteína Bruta (mín.)	200g	Fósforo (mín.)	5.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	26g	FDA (máx.)	80g
Matéria Fibrosa (máx.)	40g	NDT (mín.)	750g
Matéria Mineral (máx.)	45g	NNP Equivalente Protéico (máx.)	60g
Cálcio (mín.)	15g	Monenzina Sódica (mín.)	30mg

2.3.2 VIRALEITE 22% TORNEIO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Produto indicado para vacas em lactação, para busca de maior produção.

Modo de usar: Administrar de 2 a 3,5 kg de VIRALEITE 22% TORNEIO para cada 3kg de leite produzido. Consultar o Departamento Técnico da Nutriave sempre que necessário.

Forma de apresentação: embalagem de rafia protegida de 40kg. Disponível nas formas peletizada e farelada.

Composição Básica: Farelo de Cevada, Farelo de Soja, Farelo de Glúten de Milho, Milho Integral, Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico, Sal Cálcico de Ácido Graxo (Gordura Protegida), Farinha de Algas (Lithotaminium), Melaço, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Uréia Pecuária, **Saccharomyces cerevisiae**, Cobre Quelatado, Selênio Quelatado, Cromo Quelato, Zinco Quelato, Monenzina Sódica, Premix Mineral Vitamínico (Carbonato de Cálcio; Óxido de Magnésio; Flor de Enxofre; Sulfato Ferroso; Sulfato de Cobre; Sulfato de Manganês; Óxido de Zinco; Sulfato de Cobalto; Iodato de Cálcio; Selenito de Sódio; Vitamina A; Vitamina D3; Vitamina E).

Código de Barras:

VIRALEITE 22% TORNEIO 40 kg FARELADA: 789 71823 5098 5

VIRALEITE 22% TORNEIO 40 kg PELETIZADA: 789 71823 5280 4

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Fósforo (mín.)	5.000mg
Proteína Bruta (mín.)	220g	FDA (máx.)	80g
Extrato Etéreo (mín.)	49g	NDT (mín.)	780g
Matéria Fibrosa (máx.)	40g	NNP Equivalente Protéico (máx.)	60g
Matéria Mineral (máx.)	43g	Monenzina Sódica (mín.)	30mg
Cálcio (mín./máx.)	15/20g	Tamponante (máx.)	125g

2.3.3 VIRALEITE 24% TORNEIO AG

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Indicado para vacas em lactação, para busca de maior produção.

Modo de usar: Administrar de 2 a 3,5 kg de VIRALEITE 22% TORNEIO AG para cada 3kg de leite produzido. Consultar o Departamento Técnico da Nutriave sempre que necessário.

Forma de apresentação: embalagem de rafia protegida de 40kg. Disponível nas formas peletizada e farelada.

Composição Básica: Farelo de Cevada, Farelo de Soja, Farelo de Glúten de Milho, Milho Integral, Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico, Sal Cálcico de Ácido Graxo (Gordura Protegida), Farinha de Algas (Lithotaminium), Melaço, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Uréia Pecuária, *Saccharomyces cerevisiae*, Cobre Quelatado, Selênio Quelatado, Cromo Quelato, Zinco Quelato, Monensina Sódica, Premix Mineral Vitamínico (Carbonato de Cálcio; Óxido de Magnésio; Flor de Enxofre; Sulfato Ferroso; Sulfato de Cobre; Sulfato de Manganês; Óxido de Zinco; Sulfato de Cobalto; Iodato de Cálcio; Selenito de Sódio; Vitamina A; Vitamina D3; Vitamina E).

Código de Barras:

VIRALEITE 24% TORNEIO AG 40 kg FARELADA 789 71823 5099 2

VIRALEITE 24% TORNEIO AG 40 kg PELETIZADA 789 71823 5279 8

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Fósforo (mín.)	5.000mg
Proteína Bruta (mín.)	240g	FDA (máx.)	60g
Extrato Etéreo (mín.)	52g	NDT (mín.)	800g
Matéria Fibrosa (máx.)	40g	NNP Equivalente Protéico (máx.)	60g
Matéria Mineral (máx.)	43g	Monenzina Sódica (mín.)	30mg
Cálcio (mín./máx.)	15/20g	Tamponante (máx.)	125g

2.4 CATEGORIA: VACAS LEITEIRAS – CONCENTRADOS

2.4.1 VIRALEITE CONCENTRADO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Produto concentrado destinado à alimentação de vacas em lactação.

Modo de usar: Fornecer 02 semanas antes da parição e durante todo o período de lactação misturar 40 kg de VIRALEITE CONCENTRADO com 60 kg (sessenta quilos) de fubá de milho e fornecer 01 kg (um quilo) da mistura para cada 03kg de leite produzido, para outras misturas acionar o Departamento Técnico da Nutriave Alimentos.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia protegida de 40kg. Disponível na forma farelada.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Farelo de Soja (66,70%), Farelo de Cevada, Farelo de Trigo, Fosfato Bicálcico, Uréia Pecuária, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Premix Mineral Vitamínico (Carbonato de Cálcio; Óxido de Magnésio; Flor de Enxofre; Sulfato Ferroso; Sulfato de Cobre; Sulfato de Manganês; Óxido de Zinco; Sulfato de Cobalto; Iodato de Cálcio; Selenito de Sódio; Vitamina A; Vitamina D3; Vitamina E).

Código de Barras:

VIRALEITE CONCENTRADO FARELADA: 789 71823 4091 7

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (min./máx.)	15/30g
Proteína Bruta (mín.)	400g	Fósforo (mín.)	5.000mg
Éxtrato Étéreo (mín.)	15g	FDA (máx.)	100g
Matéria Fibrosa (máx.)	50g	NDT (mín.)	680g
Matéria Mineral (máx.)	60g	NNP Equivalente Protéico (máx.)	75g

2.5 PROGRAMA DE NUTRIÇÃO VIRALEITE

	Bezerros (as)	Bezerros (as) inseminação	Novilhos(as)	Vacas mantidas a pasto de baixa produção	Vacas mantidas a pasto de boa qualidade e média produção	Vacas mantidas em pastagens de boa qualidade e alta produção	Vacas semi-confinadas	Vacas confinadas	Concentrado para mistura com milho
NUTRIBERRO	X		X						
NUTRIBERRO AE		X							
VIRALEITE 20%			X						
VIRALEITE 22%			X		X				
VIRALEITE 22% AE					X	X	X		
VIRALEITE 20% AE TURBO					X	X	X	X	
VIRALEITE 22% TORNEIO							X	X	
VIRALEITE 24% TORNEIO AG							X	X	
VIRALEITE CONCENTRADO									X

OBS.: RAÇÃO FARELADA DEVE SER INDICADA APENAS QUANDO A MESMA FOR UTILIZADA JUNTAMENTE COM O VOLUMOSO, CASO SEJA FORNECIDA PURA FORNECER A MESMA NA FORMA PELETIZADA

2.6 CATEGORIA: CORTE

2.6.1 NUTRICORTE BEZERRO ELITE

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a melhorar o desenvolvimento de bezerros de alta performance na fase de crescimento e recria.

Modo de usar: Produto pronto para uso. Usar cochos individuais ou em grupo com 30m lineares de cocho, para cada 100 animais, o consumo deve ficar de 1-3% do peso vivo.

Forma de apresentação: Embalagens de rafia de 40 kg, apresentado em multipartículas.

Composição Básica: Cálcario Calcítico, Cloreto de Sódio (sal comum), Fosfato Bicálcio, Melaço de Cana Líquida, Farelo de Soja, Milho integral Moído, Farinha de Algas (Lithotaminium), Sal Cálcico de Ácido Graxo (Gordura Protegida), Farelo de Cevada, Milho Laminado, Milho Integral, Aveia Laminada, Monensina Sódica, *Saccharomyces cerevisiae*, Cobre Quelatado, Selênio Quelatado, Cromo Quelato, Zinco Quelato, Premix Mineral Vitamínico (Enxofre Pecuário, Óxido de Magnésio, Sulfato Ferroso, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Óxido de Zinco, Iodato de Cálcio, Selenito de Sódio, Vitamina A, Vitamina E, Vitamina D).

Código de Barras: NUTRICORTE BEZERRO ELITE 40KG 789 71823 5286 6

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Selênio Complexo (mín.)	1,3g
Proteína Bruta (mín.)	210g	Cromo Quelato (mín.)	0,3g
Extrato Etéreo (mín.)	57g	Lisina (mín.)	10mg
Matéria Fibrosa (máx.)	60g	Metionina (mín.)	3.700mg
Matéria Mineral (máx.)	70g	FDA (máx.)	80g
Cálcio (min./máx.)	15/20g	NDT (mín.)	770g
Fósforo (mín.)	6.000mg	Monenzina Sódica (mín.)	30mg
Magnésio (mín.)	9.000mg	Tamponante (mín.)	100g
Enxofre (mín.)	1.500mg		

2.6.2 NUTRICORTE GP ELITE

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a melhorar o desenvolvimento de bovinos de alta performance na fase de engorda confinados ou mantidos a pasto.

Modo de usar: Fornecer de 3 a 5 kg produto em cochos cobertos, dependendo da categoria animal, volumoso utilizado, estado fisiológico e ganho de peso desejado. Pode ser ministrado até 2,0% do peso vivo por dia. Consultar Departamento Técnico da Nutriave para outras indicações.

Forma de apresentação: Embalagens de rafia 40 kg em Multipartículas.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Cloreto de Sódico (sal comum), Fosfato Bicálcico, Melaço de Cana Líquido, Farelo de soja, Milho Integral Moído, Farinha de Algas (Lithotaminium), Sal Cálcico de Ácido Graxo (Gordura Protegida), Farelo de Cevada, Milho Laminado, Milho Integral, Aveia Laminada, Monensina Sódica, Feno, Alfafa Politizado, *Saccharomyces cerevisiae*, Cobre Quelatado, Selênio Quelatado, Cromo Quelato, Zinco Quelato, Premix Mineral Vitamínico (Enxofre Pecuário, Óxido de Magnésio, Sulfato Ferroso, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Óxido de Zinco, Iodato de Cálcio, Selenito de Sódio, Vitamina A, Vitamina E, Vitamina D) E Uréia Protegida.

Código de Barras: NUTRICORTE GP ELITE 40 kg 789 71823 5287 3

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Selênio Complexo (mín.)	1,3g
Proteína Bruta (mín.)	180g	Cromo Quelato (mín.)	0,3g
Extrato Etéreo (mín.)	51g	Lisina (mín.)	7.000mg
Matéria Fibrosa (máx.)	80g	Metionina (mín.)	2.500mg
Matéria Mineral (máx.)	80g	FDA (máx.)	100g
Cálcio (min./máx.)	15/20g	NDT (mín.)	750g
Fósforo (mín.)	5.000mg	NNP Equivalente Protéico (máx.)	30g
Magnésio (mín.)	6.000mg	Monensina Sódica (mín.)	30mg
Enxofre (mín.)	1.000mg	Tamponante (mín.)	100g

2.6.3 NUTRICORTE RECRIA

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Indicado para bovinos em recria, bezerros e novilhas em crescimento, novilhos de engorda, vacas secas.

Modo de usar: Para Novilhos de engorda, sob confinamento e/ou em pastagens, manutenção de matrizes, bezerros e novilhas em crescimento, a quantidade de ração a ser fornecida varia conforme o peso dos animais, qualidade e quantidade de forragem disponível, pelo estado físico dos animais e objetivo de engorda, podendo variar a 0,5 a 2% do peso vivo. Consultar Departamento Técnico Nutriave Alimentos.

Forma de apresentação: Embalagens de rafia protegida 40kg. Disponível nas formas farelada e peletizada.

Composição Básica: Farelo de Cevada, Farelo de Soja, Melaço em Pó, Farelo de Glúten de Milho 21, Milho Integral Moído, Sal Cálcico de Ác. Graxo, Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Uréia Pecuária, Monensina Sódica, Premix Mineral Vitamínico (Óxido de Magnésio; Flor de Enxofre; Sulfato Ferroso; Sulfato de Cobre; Sulfato de Manganês; Óxido de Zinco; Sulfato de Cobalto; Iodato de Cálcio; Selenito de Sódio; Vitamina A; Vitamina D3; Vitamina E).

Código de Barras: NUTRICORTE RECRIA 40KG 789 71823 4100 6

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	100g	Magnésio (mín.)	3.000mg
Proteína Bruta (mín.)	160g	Enxofre (mín.)	5.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	20g	Sódio (mín.)	4.000mg
Matéria Fibrosa (máx.)	70g	FDA (máx.)	140g
Matéria Mineral (máx.)	40g	NDT (mín.)	700g
Cálcio (min./máx.)	5.000mg/10g	NNP Equivalente Protéico (máx.)	50g
Fósforo (mín.)	4.000mg	Monensina Sódica (mín.)	20mg

2.6.4 NUTRICORTE CONFINAMENTO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a melhorar o desenvolvimento de bovinos na fase de engorda confinados ou mantidos a pasto.

Modo de usar: Fornecer de 3 a 5 kg produto em cocho dependendo da categoria animal, estado fisiológico e ganho de peso desejado. Consulta Departamento Técnico da Nutriave para outras indicações.

Forma de apresentação: Embalagens de rafia de 40 kg, farelada e peletizada.

Composição Básica: Farelo de soja, Farinha de Algas (Lithotaminium), Milho Integral Moído, Farelo de Cevada, Melaço de Cana em Pó, Calcário, Fosfato Bicalcico, Cloreto de Sódio, Uréia Pecuaría, Monenzina Sódica, Sal Cálcico de Ácido Graxo (gordura protegida), Premix Mineral (Óxido de Magnésio; Flor de Enxofre; Sulfato Ferroso; Sulfato de Cobre; Sulfato de Manganês; Óxido de Zinco; Sulfato de Cobalto; Iodato de Cálcio; Selenito de Sódio; Vitamina A; Vitamina D3; Vitamina E).

Código de Barras:

NUTRICORTE CONFINAMENTO 40kg 789 71823 4104 4

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	100g	Fósforo (mín.)	4.000mg
Proteína Bruta (mín.)	140g	Sódio (mín.)	4.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	20g	Magnésio (mín.)	3.000mg
Matéria Fibrosa (máx.)	70g	Enxofre (mín.)	5.000mg
Matéria Mineral (máx.)	40g	FDA (máx.)	140g
Cálcio (mín.)	5.000mg	NDT (mín.)	700g
Cálcio (máx.)	10g	Monenzina Sódica (mín.)	20mg

2.6.5 NUTRICORTE ALTO GRÃO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a melhorar o desenvolvimento de bovinos confinados na fase de engorda.

Modo de usar: NUTRICORTE ALTO GRÃO deve ser misturado ao milho grão inteiro na proporção de 15% NUTRICORTE ALTO GRÃO + 85% de milho grão inteiro. Oferecer dessa mistura o equivalente a 2% do peso vivo do animal.

Forma de apresentação: Embalagens de rafia de 40 kg, peletizada.

Composição Básica: Farelo de Soja, Farinha de Algas (Lithotaminium), Proteína Concentrada de Soja, Farelo de Cevada, Melaço de Cana em Pó, Sais Cálcicos de Ác. Graxo, Uréia 45, Calcário Calcítico, Sal Comum, Monensina Sódica, *Saccharomyces cerevisiae*, Complexo Cromo Levedura, Premix Mineral (Enxofre Pecuario, Óxido de Magnésio, Sulfato Ferroso, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Óxido de Zinco, Iodato de Cálcio, Selenito de Sódio).

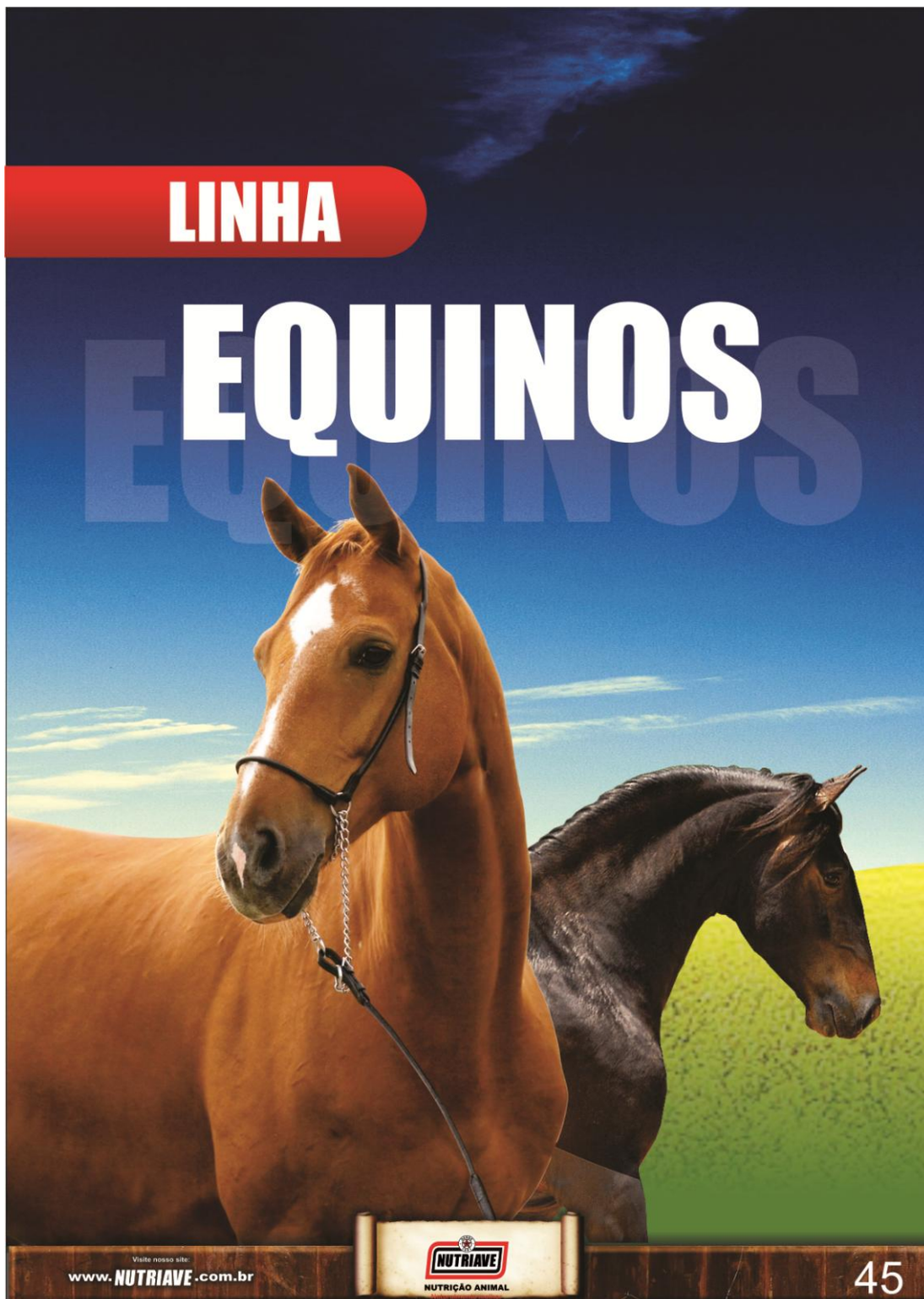
Código de Barras: NUTRICORTE ALTO GRÃO 40 kg 789 71823 4128 0

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)	
Umidade (máx.)	120g
Proteína Bruta (mín.)	360g
Extrato Etéreo (mín.)	20g
Matéria Fibrosa (máx.)	140g
Matéria Mineral (máx.)	180g
Cálcio (min./máx.)	25g/32g
Fósforo (mín.)	9.000mg
NNP Equiv. Protéico (máx.)	142g
FDA (máx.)	100g
Virginiamicina	150mg

2.7 PLANO DE NUTRIÇÃO NUTRICORTE

	BEZERROS(AS) DE ALTO DESEMPENHO GENÉTICO	BEZERROS(AS) NA FASE DE CRIA E RECRIA	ANIMAIS ADULTOS DE ALTO DESEMPENHO GENÉTICO	ENGORDA A PASTO	CONFINAMENTO COM OFERTA DE VOLUMOSO	CONFINAMENTO COM BAIXA OFERTA DE VOLUMOS
 NUTRICORTE BEZERRRO ELITE	X					
NUTRICORTE RECRIA		X		X		
NUTRICORTE GP ELITE			X			
NUTRICORTE CONFINAMENTO				X	X	
NUTRICORTE ALTO GRÃO					X	X

3 EQUINOS E MUARES



LINHA

EQUINOS

Visite nosso site:
www.NUTRIAVE.com.br

NUTRIAVE
NUTRIÇÃO ANIMAL

45

www.NUTRIAVE.com.br

Serviço de Atendimento ao Consumidor

 **(0**27) 3255-9999**

3.1 LINHA HARAS

3.1.1 DOEQUI POTRO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de potros do 10º dia de vida até 1 ano de idade.

Modo de usar: Fornecer diariamente de 1 a 2Kg de DOEQUI POTRO para cada 100Kg de peso vivo. Fornecer a vontade feno ou volumoso de boa qualidade.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 40kg. Disponível na forma peletizada.

Composição Básica Milho Integral Moído, Farelo de Arroz, Farelo de Soja, Óleos Vegetais, Farelo de Trigo, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Fosfato Bicálcico, Premix Mineral Vitamínico (Sulfato de Cobalto, Iodato de Cálcio, Selenito de Sódio, Sulfato de Zinco, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Sulfato de Ferro, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E), Aromatizante de Maçã, Melaço Líquido, Aveia.

Código de Barras: Doequi Potro 40kg 789 71823 4034 4

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (máx.)	20g
Proteína Bruta (mín.)	170g	Fósforo (mín.)	8.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	40g	Energia Digestível (mín.)	3.357 KCal
Matéria Fibrosa (máx.)	80g	FDA (máx.)	100g
Matéria Mineral (máx.)	100g	Lisina (mín.)	8160mg
Cálcio (mín.)	10g	Metionina (mín.)	380mg

3.1.2 DOEQUI 12%

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a alimentação de eqüinos e muaras a partir de 1 ano de idade.

Modo de usar: Fornecer diariamente de 1 a 1,5Kg de DOEQUI 12% para cada 100Kg de peso vivo. Fornecer a vontade feno ou volumoso de boa qualidade.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 40 kg. Disponível na forma peletizada.

Composição Básica: Milho Integral Moído, Farelo de Arroz, Farelo de Trigo, Farelo de Soja, Óleos Vegetais, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (sal comum), Fosfato Bicálcio, Premix Mineral e Vitamínico (Sulfato de Cobalto, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Iodato de Cálcio, Sulfato de Manganês, Selenito de Sódio, Vitamina A, Vitamina B-1, Vitamina B-2, Vitamina B-12, Vitamina E, Sulfato de Zinco), Aromatizante de Maça, Melaço Líquido.

Código de Barras: Doequi 12% 40kg 789 71823 4032 0

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)	
Umidade (máx.)	120g
Proteína Bruta (mín.)	120g
Extrato Etéreo (mín.)	35g
Matéria Fibrosa (máx.)	80g
Matéria Mineral (máx.)	100g
Cálcio (mín./máx.)	10/20g
Fósforo (mín.)	6.000mg
Energia Digestível (mín.)	3.150 KCal
FDA (máx.)	160g
Lisina (mín.)	4400mg
Metionina (mín.)	2750mg

3.1.3 DOEQUI 15%

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de eqüinos e muares a partir de 1 ano de idade.

Modo de usar:

Fornecer diariamente de 1 a 1,5Kg de DOEQUI 15% para cada 100Kg de peso vivo. Fornecer a vontade feno ou volumoso de boa qualidade.

Forma de apresentação:

Embalagem de papel de 40Kg. Disponível na forma peletizada.

Composição Básica:

Milho Integral Moído, Farelo de Arroz, Farelo de Trigo, Farelo de Soja, Óleos Vegetais, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (sal comum), Fosfato Bicálcio, Premix Mineral e Vitamínico (Sulfato de Cobalto, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Iodato de Cálcio, Sulfato de Manganês, Selenito de Sódio, Vitamina A, Vitamina B-1, Vitamina B-2, Vitamina B-12, Vitamina D-3, Vitamina E, Sulfato de Zinco), Aromatizante de Maça Líquido.

Código de Barras: Doequi 15% 40 kg 789 71823 4033 7

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (máx.)	20g
Proteína Bruta (mín.)	150g	Fósforo (mín.)	6.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	40g	Energia Digestível (mín.)	3.266 KCal
Matéria Fibrosa (máx.)	100g	FDA (máx.)	140g
Matéria Mineral (máx.)	100g	Lisina (mín.)	5870mg
Cálcio (mín.)	20g	Metionina (mín.)	2880mg

3.2 ATLETAS – TRABALHO LEVE A MODERADO

3.2.1 DOEQUI ATLETA ALTA ENERGIA

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a alimentação de eqüinos e muares em trabalho, a partir de 12 meses de idade.

Modo de usar: Fornecer 1 a 1,5Kg de ração para cada 100Kg de Peso Vivo ao dia.

Forma de apresentação:

Embalagem de papel de 40 kg. Disponível na forma peletizada.

Composição Básica:

Farelo de Soja, farelo de Cevada, Óleos Vegetais, Milho Integral, Farelo de Arroz, Farelo de Trigo, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Fosfato Bicálcico, Premix Mineral Vitamínico (Sulfato de Cobalto, Iodato de Cálcio, Sulfato de Manganês, Selenito de Sódio, Sulfato de Zinco, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E), Aromatizante de Maçã, Melaço Líquido, Aditivo Antifúngico e fungioestático, Aditivo Antioxidante.

Código de Barras: Doequi Atleta 40 kg 789 71823 4089 4

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (máx.)	20g
Proteína Bruta (mín.)	130g	Fósforo (mín.)	6.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	50g	Energia Digestível (mín.)	3.229KCal
Matéria Fibrosa (máx.)	100g	FDA (máx.)	150g
Matéria Mineral (máx.)	100g	Lisina (mín.)	5200mg
Cálcio (mín.)	10g	Metionina (mín.)	2780mg

3.3 ATLETAS – TRABALHO MODERADO A INTENSO

3.3.1 DOEQUI ATLETA MULTIPARTÍCULAS

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de eqüinos e muares adultos, que possuem alta necessidade de nutrientes digestíveis como:

- Preparo de provas eqüestres (trabalho e morfologia)
- Reprodução
- Recuperação de musculatura

Modo de usar:

Fornecer 0,75 a 1,5Kg de ração para cada 100 kg de Peso Vivo.

Forma de apresentação: Sacaria de plástico de 40kg. Disponível na forma multipartículas.

Composição Básica: Farelo de Soja, farelo de Cevada, Óleos Vegetais, Milho Integral, Arroz Quebrado, Aveia Laminada, Semente de Linhaça, Farelo de Arroz, Farelo de Trigo, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Fosfato Bicálcico, Premix Mineral Vitamínico (Sulfato de Cobalto, Iodato de Cálcio, Sulfato de Manganês, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E), Aromatizante de Maçã, Melaço Líquido, Aditivo Antifúngico e fungiostático, Aditivo Antioxidante.

Código de Barras: Doequi Atleta Multipartículas 40 kg 789 71823 5168 5

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Energia Digestível (mín.)	3.424KCal
Proteína Bruta (mín.)	120g	FDA (máx.)	120g
Extrato Etéreo (mín.)	60g	Gamaorizanol (mín.)	500mg
Matéria Fibrosa (máx.)	80g	Ômega 3 (mín.)	2.800mg
Matéria Mineral (máx.)	100g	Ômega 6 (mín.)	25g
Cálcio (mín./máx.)	10/18g	Lisina (mín.)	6200mg
Fósforo (mín.)	6.000mg	Metionina (mín.)	3100mg

3.4 ATLETAS – TRABALHO INTENSO E SUPER INTENSO

3.4.1 DOEQUI TOP QUALITY

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de eqüinos e muares adultos, que possuem alta necessidade de nutrientes digestíveis como:

- Preparo de provas eqüestres (trabalho e morfologia) / - Reprodução
- Recuperação de musculatura

Modo de usar: Fornecer de 0,5 a 1,5kg de produto para cada 100 kg de Peso Vivo.

Forma de apresentação: Sacaria de plástico de 25 kg. Disponível na forma multipartículas.

Composição Básica: Farelo de Soja, farelo de Cevada, Óleos Vegetais, Milho Integral, Arroz Quebrado, Alfafa Peletizada, Aveia Laminada, Milho Laminado, *Saccharomyces cerevisiae* (probióticos), Monoligosacarídeos (MOS-prebióticos), Semente de Linhaça, Farelo de Arroz, Farelo de Trigo, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Fosfato Bicálcico, Premix Mineral Vitamínico (Sulfato de Cobalto, Iodato de Cálcio, Sulfato de Manganês, Selenito de Sódio, Sulfato de Zinco, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E), Aromatizante de Maçã, Melaço Líquido, Aditivo Antifúngico e fungioestático, Aditivo Antioxidante.

Código de Barras: Doequi Top Quality 40 kg 789 71823 5293 4

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	100g	Energia Digestível (mín.)	3.553KCal
Proteína Bruta (mín.)	130g	FDA (máx.)	100g
Extrato Etéreo (mín.)	70g	<i>Sacharomyces cerevisiae</i>	1E + 07UFC
Matéria Fibrosa (máx.)	80g	Gamaorizanol (mín.)	500mg
Matéria Mineral (máx.)	80g	Ômega 3 / 6 (mín.)	2.800mg / 25g
Cálcio (mín./máx.)	10/15g	Lisina (mín.)	6950mg
Fósforo (mín.)	8.000mg	Metionina (mín.)	3250mg

3.5 MANUTENÇÃO E REPRODUÇÃO

3.5.1 EQUISPORT

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de eqüinos a partir de 1 ano de idade.

Modo de usar: Fornecer diariamente de 1 a 1,5Kg de EQUISPORT para cada 100Kg de peso vivo. Fornecer a vontade feno ou volumoso de boa qualidade.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 40Kg. Disponível na forma peletizada.

Composição Básica: Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Melaço de Cana, Sorgo integral, Milho Integral, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Premix Mineral Vitamínico (Sulfato de Cobalto, Iodato de Cálcio, Sulfato de Manganês, Selenito de Sódio, Sulfato de Zinco, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E).

Código de Barras: EquiSport 40 kg 789 71823 5033 6

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)	
Umidade (máx.)	120g
Proteína Bruta (mín.)	130g
Extrato Etéreo (mín.)	25g
Matéria Fibrosa (máx.)	120g
Matéria Mineral (máx.)	100g
Cálcio (mín./máx.)	10/20g
Fósforo (mín.)	5.000mg
Energia Digestível (mín.)	2.950 KCal
FDA (máx.)	170g
Lisina (mín.)	3520mg
Metionina (mín.)	2600mg

3.5.2 EQUISPORT RECEPTORA

*Somente sob encomenda

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de éguas receptoras.

Modo de usar: Indicado para equinos em fase de reprodução, na quantidade de 0,5 a 1% do peso vivo ao dia.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 40Kg. Disponível na forma peletizada.

Composição Básica: Farelo de Cevada, Milho Integral Moído, Farelo de Arroz, Farelo de Trigo, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Fosfato Bicálcico, Caulim, Melaço Líquido, Premix Mineral e Vitamínico (Sulfato de Cobalto, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Iodato de Cálcio, Sulfato de Manganês, Selenito de Sódio, Vitamina A, Vitamina B-1, Vitamina B-2, Vitamina B-12, Vitamina D3, Vitamina E, Sulfato de Zinco), Aromatizante de Maça.

Código de Barras: EquiSport Receptora kg 789 71823 5033 6

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	100g	Cálcio (máx.)	20g
Proteína Bruta (mín.)	120g	Fósforo (mín.)	5.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	24g	Energia Digestível (mín.)	2.850 KCal
Matéria Fibrosa (máx.)	120g	FDA (máx.)	170g
Matéria Mineral (máx.)	392g	Lisina (mín.)	1500mg
Cálcio (mín.)	10g	Metionina (mín.)	830mg

3.6 PROGRAMA DE NUTRIÇÃO

 PROGRAMA DE NUTRIÇÃO DOEQUI RAÇÃO PARA EQUINOS	POTRO	15	12	ATLETA	ATLETA MP MULTIPAR- TÍCULAS	TOP QUALITY	EQUI SPORT	EQUISPORT RECEPTORA
POTROS ATÉ 12 MESES	XXX	-	-	-	-	-	-	-
POTROS 12-18 MESES	XXX	XX	-	-	-	XX	-	-
POTROS 18-24 MESES	XXX	XX	-	XX	XX	XX	-	-
POTROS MAIORES 24 MESES	-	XX X	-	XX	XX	XXX	-	-
MATRIZES MANUTENÇÃO	-	XX	-	-	-	-	XXX	XXX
MATRIZES GESTAÇÃO TERÇO FINAL	-	XX X	-	-	-	XX	-	-
MATRIZES LACTAÇÃO	-	XX X	-	-	XX	XX	-	-
GARANHÕES EM REPRODUÇÃO	-	XX X	-	-	XX	XX	-	-
GARANHÕES EM MANUTENÇÃO	-	XX X	-	-	-	-	XXX	XX
TRABALHO LEVE	-	XX	XX	XXX	XXX	XXX	XX	-
TRABALHO MODERADO	-	-	-	XXX	XXX	XXX	-	-
TRABALHO INTENSO/MOR FOLOGIA	-	-	-	XXX	XXX	XXX	-	-
TRABALHO SUPER INTENSO	-	-	-	XXX	XXX	XXX	-	-

www.NUTRIAVE.com.br

Serviço de Atendimento ao Consumidor

 **(0**27) 3255-9999**

4 OVINOS

LINHA

OVINOS

Visite nosso site:
www.NUTRIAVE.com.br

NUTRIAVE
NUTRIÇÃO ANIMAL

57

www.NUTRIAVE.com.br

Serviço de Atendimento ao Consumidor

 **(0**27) 3255-9999**

PRÓ-OVINOS

4.1.1 PRÓ - OVINOS

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Indicado para manutenção dos carneiros reprodutores e das ovelhas matrizes.

Modo de usar: Fornecer de 1,0 a 2,5% do peso vivo do animal de acordo com o desempenho desejado, estado corporal do animal e qualidade do volumoso. Dividir o trato em duas vezes ao dia e fornecer volumoso de boa qualidade junto com a ração.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 20Kg. Disponível na forma peletizada.

Composição Básica: Farelo de Cevada, Farelo de Soja, Farelo de Glúten de Milho 21, Fosfato Bicálcio, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Premix Mineral Vitamínico (Enxofre Pecuário, Óxido de Magnésio, Óxido de Zinco, Iodato de Cálcio, Selenito de Sódio, Sulfato de Ferroso, Sulfato de Manganês, Vitamina A, Vitamina D, Vitamina E,) Uréia.

Código de Barras: Pró Ovinos 20kg 789 71823 5029 9

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Fósforo (mín.)	4.000mg
Proteína Bruta (mín.)	160g	Sódio (mín.)	2.200mg
Extrato Etéreo (mín.)	30g	Potássio (mín.)	6.000mg
Matéria Fibrosa (máx.)	80g	Magnésio	2.000mg
Matéria Mineral (máx.)	70g	Enxofre	1.500mg
Cálcio (mín.)	8.000mg	NDT (máx.)	680g
Cálcio (máx.)	12g	NNP Equivalente Protéico (máx.)	40g

4.1.2 PRÓ-OVINOS PLUS

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Indicado para matrizes (ovelhas, carneiro e borregos), em fase de necessidade de suplementação.

Modo de usar: Fornecer de 1,0 a 2,5% do peso vivo do animal de acordo com o desempenho desejado, estado corporal do animal e qualidade do volumoso. Dividir o trato em duas vezes ao dia e fornecer volumoso de boa qualidade junto com a ração.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 20Kg. Disponível na forma peletizada.

Composição Básica: Farelo de soja, Milho Integral Moído, Farelo de Glúten de Milho 21, Fosfato Bicálcio, Farelo de Cevada, Farelo de Trigo, Cloreto de Sódio (sal comum), Calcário Calcítico, Premix Vitamínico (Enxofre Pecuário, Oxido de Zinco, Iodato de Cálcio, Selenito de Sódio, Vitamina A, Vitamina E, Vitamina D), Uréia.

Código de Barras: Pro Ovinos Plus 789 71823 5030 5

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Fósforo (mín.)	4.000mg
Proteína Bruta (mín.)	180g	Sódio (mín.)	2.200mg
Extrato Etéreo (mín.)	30g	Potássio (mín.)	6.000mg
Matéria Fibrosa (máx.)	70g	Magnésio	2.000mg
Matéria Mineral (máx.)	70g	Enxofre	1.500mg
Cálcio (mín.)	8.000mg	NDT (máx.)	700g
Cálcio (máx.)	12g	NNP Equivalente Protéico (Max.)	65g

4.1.3 PRÓ-OVINOS CONFINAMENTO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Indicado para engorda de ovinos no regime de confinamento e/ou em pastagens, manutenção de matrizes, reprodutores e borregas em crescimento.

Modo de usar: A quantidade de ração a ser fornecida varia conforme o peso dos animais, qualidade e quantidade de forragem disponível e o estado físico dos animais.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 50 kg. Disponível nas formas peletizada e farelada.

Composição Básica: Milho Integral, Farelo de Cevada, Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Melaço Líquido, Cloreto de Sódio, Premix Mineral (Iodato de Cálcio, Sulfato de Ferro, Sulfato de Manganês, Sulfato de Zinco, Sulfato de Cobalto, Selenito de Sódio).

Código de Barras: Pró – Ovinos Confinamento Ovinos 789 71823 4001 6

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Sódio (mín.)	2.600mg
Proteína Bruta (mín.)	160g	Potássio (mín.)	5.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	20g	Magnésio (máx.)	2.000mg
Matéria Fibrosa (máx.)	100g	Enxofre (mín.)	1.200mg
Matéria Mineral (máx.)	100g	NDT (máx.)	660g
Cálcio (mín.)	10g	NNP Equivalente Protéico (máx.)	36g
Cálcio (máx.)	20g	Monensina Sódica (mín.)	20mg
Fósforo (mín.)	5.000mg		

4.1 ALTA PERFORMANCE INICIAL

4.2.1 PRÓ-CORDEIRO 21 AP

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Alimento concentrado para cordeiros até 120 dias de idade, podendo estender este prazo até que atinja o objetivo de engorda e crescimento. Recomenda-se fornecer volumoso junto com a ração após 7 dias.

Modo de usar: Fornecer puro, a vontade após o terceiro dia de idade, após sete semanas fornecer junto com o feno picado ou outro volumoso, aumentando gradativamente a relação de volumoso concentrado.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 20Kg. Disponível nas formas peletizada.

Composição Básica: Leite em Pó, Gordura Protegida (Sal Cálcio de Ácido Graxo), Farelo de Soja, Milho Integral Moído, Óleo de Soja Refinado, Farelo de Glúten de Milho 21, Farelo de Trigo, Mananoligossacarídeo, Melaço de cana em Pó, Monensina Sódica, Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcio, Premix Mineral Vitamínico (Flor de Enxofre, Iodato de Cálcio, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobalto, Sulfato de Ferro, Sulfato de Magnésio, Sulfato de Manganês, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E), *Saccharomyces Cerevisiae*.

Código de Barras: Pró Cordeiro 21 AP 789 71823 5070 1

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Sódio (mín.)	2.200mg
Proteína Bruta (mín.)	210g	Potássio (mín.)	7.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	50g	Magnésio	2.000mg
Matéria Fibrosa (máx.)	40g	Enxofre	2.000mg
Matéria Mineral (máx.)	50g	NDT (mín.)	800g
Cálcio (mín.)	12g	<i>Saccharomyces Cerevisiae</i>	10.000.000 UFC/g
Cálcio (máx.)	20g	Mananoligossacarídeo	1.000mg
Fósforo (mín.)	5.000mg	Monensina Sódica	30mg

4.2.2 PRÓ-CORDEIRO 21 AP CREEP-FEEDING

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Alimento concentrado para cordeiros.

Modo de usar: Fornecer Puro em 3-4 tratos por dia ou à vontade após o terceiro dia de idade. Quando chegar a desmama (60-120 dias) o cordeiro deverá estar consumindo de 300-500 gramas por dia. Após 7 semanas fornecer junto com feno picado ou outro volumoso.

Forma de apresentação: Embalagens em sacos de papel 20 kg. Disponível na forma triturada.

Composição Básica: Leite em pó, Gordura Protegida (Sal Cálcico de Ácido Graxo), Farelo de Soja, Milho Integral de Moído, Óleo de Soja Refinado, Farelo de Glúten de Milho 21, Farelo de Trigo, Mananoligossacarídeo, Melaço de cana em pó, Monensina Sódica, Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico, Premix Mineral Vitamínico (Flor de Enxofre, Iodato de Cálcio, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobalto, Sulfato de Ferro, Sulfato de Magnésio, Sulfato de Manganês, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E), *Saccharomyces Cerevisiae*.

Código de Barras:

Pró Cordeiro 21% AP Creep Feeding 20 kg 789 71823 5238 5

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Sódio (mín.)	2.200mg
Proteína Bruta (mín.)	210g	Potássio (mín.)	7.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	50g	Magnésio	2.000mg
Matéria Fibrosa (máx.)	40g	Enxofre	2.000mg
Matéria Mineral (máx.)	50g	NDT (mín.)	800g
Cálcio (mín.)	12g	<i>Saccharomyces Cerevisiae</i>	10.000.000UFC/g
Cálcio (máx.)	20g	Mananoligossacarídeo	1.000mg
Fósforo (mín.)	5.000mg	Monensina Sódica	30mg

4.2 ALTA PERFORMANCE ADULTO

4.3.1 PRÓ- OVINOS 18 AP

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Indicado para ovinos de pista e alto ganho de peso. Alimento nutricionalmente balanceado para ovinos a partir de 120 dias de idade, que necessitam de alto ganho de peso em reprodução em preparo para provas morfológicas.

Modo de usar: Fornecer de 2 a 4 tratos ao dia de acordo com a tabela abaixo

Borregos pós desmama	250-900g/dia
Borregas até 6 semanas antes do parto	250-450g/dia
Borregas e ovelhas em final de gestação	500-600g/dia
Ovelhas em lactação (dois primeiros meses)	200-400g/dia
Reprodutores manutenção	200-400g/dia
Reprodutores cobrição	400-800g/dia

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 20Kg. Disponível nas formas peletizada.

Composição Básica:

Alfafa Peletizada, Gordura Protegida (Sal Cálcio de Ácido Graxo), Farelo de Soja, Milho Integral Moído, Óleo de Soja Refinado, Farelo de Glúten de Milho 21, Farelo de Trigo, Mananoligossacarídeo, Melaço de Cana em Pó, Monensina Sódica, Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcio, Premix Mineral Vitamínico (Flor de Enxofre, Iodato de Cálcio, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobalto, Sulfato de Ferro, Sulfato de Magnésio, Sulfato de Manganês, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E), *Saccharomyces Cerevisiae*.

Código de Barras: Pró Ovinos 18 AP 789 71823 5069 5

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)	
Umidade (máx.)	120g
Proteína Bruta (mín.)	180g
Extrato Etéreo (mín.)	40g
Matéria Fibrosa (máx.)	52g
Matéria Mineral (máx.)	50g
Cálcio (mín./máx.)	12/8.000g
Fósforo (mín.)	4.000mg
Sódio (mín.)	2.200mg
Potássio (mín.)	6.000mg
Magnésio	2.000mg
Enxofre	1.700mg
NDT (mín.)	760g
<i>Saccharomyces Cerevisiae</i>	10.000.000UFC/g
Mananoligossacarídeo	1.000mg
Monensina Sódica	30mg

4.3 PROGRAMA DE NUTRIÇÃO

INDICAÇÃO	CRIAÇÃO ELITE - PRODUÇÃO DE GENÉTICA -		PRO-CORDEIRO Alta Performance 21	CRIAÇÃO COMERCIAL - PRODUÇÃO DE CARNE -		
	PRO-CORDEIRO Alta Performance 21	PRO-OVINOS Alta Performance 18	CREEP FEEDING TRITURADO COM LEITE EM PÓ ALTA ENERGIA	PRO-OVINOS	PRO-OVINOS PLUS	PRO-OVINOS CONFINAMENTO
CORDEIRO	De 90 - 150 dias	> 150 dias	Até 90 DIAS	X	Até abate	X
BORREGO	Animais de pista	Animais reposição	Até a idade adulta	X	Até abate	Até abate
CARNEIRO REPRODUTOR	Animais de pista	Reprodução	X	Manutenção	Em monta	Manutenção
VELHA MATRIZ	Pré e pós parto até desmama	Reprodução	X	Manutenção	Reprodução	Manutenção

O uso do Proovinos CREEP FEEDING nos 30 primeiros dias de vida, em qualquer sistema de criação, reduz a mortalidade dos cordeiros.

O mineral é necessário em todas as fases da criação.

superfó's

Ovinos	Ovinos	Ovinos
	P	PE
SUPLEMENTO MINERAL	SUPLEMENTO MINERAL PROTÉICO	SUPLEMENTO MINERAL PROTÉICO-ENERGÉTICO

Atende a todas as necessidades de minerais a pasto e confinado, dependendo do volumoso usado e ou qualidade das pastagens.

5 PEIXES ONÍVOROS E CARNÍVOROS

LINHA

PEIXES

Visite nosso site:
www.NUTRIAVE.com.br

NUTRIAVE
NUTRIÇÃO ANIMAL

67

www.NUTRIAVE.com.br

Serviço de Atendimento ao Consumidor

 **(0**27) 3255-9999**

5.1 ALTA PERFORMANCE

5.1.1 PROPESCADO 55% AP

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de peixes onívoros e carnívoros em fase inicial (pós larva e alevino).

Modo de usar: de 15 a 18% da biomassa em animais de 0.5 a 3g de peso vivo, administrado entre 3 e 10 refeições diárias, de acordo com a temperatura, qualidade da água e o tipo de cultivo. Consultar Depto. Técnico Nutriave Alimentos.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia de 25kg e plástica de 5Kg. Disponível na forma de pó.

Composição Básica: Protenose, Arroz Quebrado, BHA, BHT, Farelo de Arroz, Farelo de Glúten de milho 60, Farelo de Soja, Farinha de Carne e ossos, Farinha de Peixe, Farinha de Vísceras, Gordura de Frango, Milho Integral Moído, Óleo de Peixe, Prebióticos (Mananoligossacarídeos - MOS), Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Sulfato Ferroso, Óxido de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina C, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3), Proteína Concentrada de Soja.

Código de Barras: Propescado 55% AP 25 kg 789 71823 5195 1

Propescado 55% AP 5 kg 789 71823 5223 1

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	100g	Fósforo (mín.)	10g
Proteína Bruta (mín.)	550g	Prebióticos – MOS (mín.)	1.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	100g	Vitamina C (mín.)	600mg
Matéria Fibrosa (máx.)	30g	Vitamina E (mín.)	160UI
Matéria Mineral (máx.)	140g	Ácido Linolênico – Ômega 3 (mín.)	10g
Cálcio (mín./máx.)	15/27g	Ácido Linoléico – Ômega 6 (mín.)	25g

5.1.2 PROPESCADO 45% AP

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de peixes onívoros em fase inicial e carnívoros em fase inicial e de crescimento.

Modo de usar: De 12 a 15% da biomassa em animais de 3 a 12g de peso vivo, administrado entre 2 e 10 refeições diárias, de acordo com a temperatura, qualidade da água e o tipo de cultivo. Consultar Departamento Técnico Nutriave Alimentos.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia de 25kg e plástica de 5Kg. Disponível no formato extrusado com granulometria de 1,5mm.

Composição Básica: Arroz Quebrado, Óleo de Peixe, Farinha de Peixe, Farinha de Vísceras, Farinha de Carne e ossos, Proteína Concentrada de Soja, Farelo de Arroz, Farelo de Soja, Gordura de Frango, Milho Integral Moído, Prebióticos (Mananoligossacarídeos - MOS), BHA, BHT, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Sulfato Ferroso, Óxido de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina K3).

Código de Barras:

Propescado 45% AP 25 kg 789 71823 5194 4

Propescado 45% AP 5 kg 789 71823 5222 4

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	100g	Fósforo (mín.)	10.000mg
Proteína Bruta (mín.)	450g	Prebióticos – MOS (mín.)	1.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	120g	Vitamina C (mín.)	500mg
Matéria Fibrosa (máx.)	30g	Vitamina E (mín.)	160UI
Matéria Mineral (máx.)	120g	Ácido Linolênico – Ômega 3 (mín.)	10g
Cálcio (mín./máx.)	15/27g	Ácido Linoléico – Ômega 6 (mín.)	25g

5.1.3 PROPESCADO 40% AP

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de peixes onívoros em fase inicial e crescimento e carnívoros em fase de crescimento e engorda.

Modo de usar: De 6 a 12% da biomassa em animais de 12 a 30g de peso vivo, administrado entre 3 e 8 refeições diárias, de acordo com a temperatura e qualidade da água e o tipo de cultivo. Consultar Depto. Técnico da Nutriave.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia de 25kg. Disponível no formato extrusado com granulometria de 2mm.

Composição Básica: Arroz Quebrado, BHA, BHT, Farelo de Arroz, Farelo de Soja, Farinha de Carne e ossos, Farinha de Peixe, Farinha de Vísceras, Gordura de Frango, Milho Integral Moído, Óleo de Peixe, Prebióticos (Mananoligossacarídeos-MOS), Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Sulfato Ferroso, Óxido de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina K3), Proteína Concentrada de Soja.

Código de Barras: Propescado 40% AP 25 kg 789 71823 5193 7

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	100g	Fósforo (mín.)	8.000mg
Proteína Bruta (mín.)	400g	Prebióticos – MOS (mín.)	1.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	90g	Vitamina C (mín.)	500mg
Matéria Fibrosa (máx.)	40g	Vitamina E (mín.)	160UI
Matéria Mineral (máx.)	120g	Ácido Linolênico – Ômega 3 (mín.)	7.000mg
Cálcio (mín./máx.)	15/27g	Ácido Linoléico – Ômega 6 (mín.)	14g

5.1.4 PROPESCADO 36% AP

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a peixes onívoros e carnívoros em fase de crescimento e engorda.

Modo de usar: De 5 a 6% da biomassa em animais de 30 a 100g de peso vivo, administrado entre 3 e 5 refeições diárias, de acordo com a temperatura e qualidade da água e o tipo de cultivo. Consultar Depto. Técnico da Nutriave.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia de 25 kg. Disponível no formato extrusado com granulometria de 2-4 mm; 4-6mm e 6-8 mm.

Composição Básica: Arroz Quebrado, BHA, BHT, Farelo de Arroz, Farelo de Glúten de Milho 21, Farelo de Soja, Farinha de Carne e ossos, Farinha de Peixe, Farinha de Vísceras, Gordura de Frango, Milho Integral Moído, Óleo de Peixe, Prebióticos (Mananoligossacarídeos-MOS), Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Sulfato Ferroso, Óxido de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina C, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3), Proteína Concentrada de Soja, Sorgo Integral Moído.

Código de Barras: Propescado 36% AP 25 kg 789 71823 5192 0

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	100g	Fósforo (mín.)	6.000mg
Proteína Bruta (mín.)	360g	Prebióticos – MOS (mín.)	1.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	80g	Vitamina C (mín.)	500mg
Matéria Fibrosa (máx.)	60g	Vitamina E (mín.)	160UI
Matéria Mineral (máx.)	120g	Ácido Linolênico – Ômega 3 (mín.)	7.000mg
Cálcio (mín./máx.)	15/25g	Ácido Linoléico – Ômega 6 (mín.)	14g

5.1.5 PROPESCADO 32% AP

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a peixes onívoros e carnívoros em fase de crescimento e engorda.

Modo de usar: De 3 a 5% da biomassa em animais de 100 a 800g de peso vivo, administrado entre 2 e 6 refeições diárias, de acordo com a temperatura e qualidade da água e o tipo de cultivo. Consultar Depto. Técnico da Nutriave.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia de 25kg. Disponível no formato extrusado com granulometria de 2-4mm; 4-6mm e 6-8mm. Consultar Depto. Técnico da Nutriave.

Composição Básica: Arroz Quebrado, BHA, BHT, Farelo de Arroz, Farelo de Cevada, Farelo de Glúten de Milho 21, Farelo de Trigo, Farelo de Soja, Farinha de Carne e ossos, Farinha de Peixe, Farinha de Vísceras, Gordura de Frango, Milho Integral Moído, Óleo de Peixe, Prebióticos (Mananoligossacarídeos-MOS), Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Sulfato Ferroso, Óxido de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina C, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3), Proteína Isolada de Soja, Sorgo Integral Moído.

Código de Barras: Propescado 32% AP 25 kg 789 71823 5191 3

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	100g	Fósforo (mín.)	6.000mg
Proteína Bruta (mín.)	320g	Prebióticos – MOS (mín.)	1.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	60g	Vitamina C (mín.)	500mg
Matéria Fibrosa (máx.)	60g	Vitamina E (mín.)	160UI
Matéria Mineral (máx.)	100g	Ácido Linolênico – Ômega 3 (mín.)	7.000mg
Cálcio (mín./máx.)	15/25g	Ácido Linoléico – Ômega 6 (mín.)	14g

5.2 CARNÍVOROS

5.2.1 PROPESCADO 40% CARNÍVOROS

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a peixes carnívoros em fase de crescimento e engorda.

Modo de usar: PROPESCADO 40% CARNÍVOROS de 6-8mm: 2 a 3% da biomassa em animais de 300 a 850g de peso vivo, administrado entre 3 e 4 refeições diárias, de acordo com a temperatura e qualidade da água e o tipo de cultivo. PROPESCADO 40% CARNÍVOROS de 10-12mm e 15mm: 1 a 5% da biomassa em animais com peso vivo acima de 850g, administrado entre 2 e 6 refeições diárias, de acordo com a temperatura e qualidade da água e o tipo de cultivo. Consultar Depto. Técnico da Nutriave.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia de 25kg. Disponível no formato extrusado com granulometria de 6-8mm, 10-12mm e 15mm.

Composição Básica: Arroz Quebrado, BHA, BHT, Farelo de Arroz, Farelo de Glúten de Milho 21, Farelo de Cevada, Farelo de Glúten de Milho 60, Farelo de Soja, Farinha de Carne e ossos, Farinha de Peixe, Farinha de Vísceras, Gordura de Frango, Milho Integral Moído, Óleo de Peixe, Premix (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Sulfato Ferro, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina C, Vitamina D3, Vitamina K3), Proteína Concentrada de Soja.

Código de Barras: Propescado 40% Carnívoros 25 kg 789 71823 5235 4

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	100g	Fósforo (mín.)	6.000mg
Proteína Bruta (mín.)	400g	Vitamina C (mín.)	600mg
Extrato Etéreo (mín.)	70g	Vitamina E (mín.)	160UI
Matéria Fibrosa (máx.)	40g	Ácido Linolênico – Ômega 3 (mín.)	9.000mg
Matéria Mineral (máx.)	100g	Ácido Linoléico – Ômega 6 (mín.)	16g
Cálcio (mín./máx.)	12/25g		

5.2.2 PROPESCADO 45% CARNÍVOROS

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a peixes carnívoros em fase inicial e crescimento

Modo de usar:

Propescado 45% Carnívoros 2-4 mm: Alimentação para peixes carnívoros em fase inicial, peso do peixe até 200g, taxa de alimentação de 4-8% da biomassa de acordo com a temperatura e qualidade da água. Com 4-8 arraçoamentos de acordo com parâmetros da água.

Propescado 45% Carnívoros 4-6 mm: Alimentação para peixes carnívoros em fase de crescimento, peso do peixe 200-400g, taxa de alimentação de 3-4% da biomassa de acordo com a temperatura e qualidade da água. Com 5 arraçoamentos de acordo com parâmetros da água.

(Vide Tabela de Arraçamento, site: WWW.NUTRIAVE.COM.BR)

Forma de apresentação: Embalagem de rafia de 25kg. Disponível no formato extrusado com granulometria 2-4 / 4-6 mm.

Composição Básica: Arroz Quebrado, BHA, BHT, Calcário Calcítico, Farelo de Cevada, Farelo de Arroz, Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Farelo de Glúten de Milho 60, Farinha de Carne e ossos, Farinha de Peixe, Farinha de Vísceras, Gordura de Frango, Milho Integral, Óleo de Peixe, Premix (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Sulfato de Ferro, Sulfato de Manganês, Sulfato de Sódio, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina C, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3), Proteína Concentrada de Soja.

Código de Barras: Propescado 45% Carnívoros 25 kg 789 71823 5236 1

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	100g	Cálcio (máx.)	25g
Proteína Bruta (mín.)	450g	Fósforo (mín.)	6.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	100g	Vitamina C (mín.)	600mg
Matéria Fibrosa (máx.)	30g	Vitamina E (mín.)	160UI
Matéria Mineral (máx.)	100g	Ácido Linolênico – Ômega 3 (mín.)	9.000mg
Cálcio (mín.)	12g	Ácido Linoléico – Ômega 6 (mín.)	16g

5.3 ONÍVOROS

5.3.1 PROPESCADO 36%

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a peixes onívoros em fase de crescimento e engorda.

Modo de usar: De 3 a 6% da biomassa em animais de 50 a 100g de peso vivo, administrado entre 2 e 6 refeições diárias, de acordo com a temperatura e qualidade da água e o tipo de cultivo. Consultar Depto. Técnico da Nutriave.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia de 25kg. Disponível no formato extrusado com granulometria de 2-4mm; 4-6mm e 6-8mm.

Composição Básica: Arroz Quebrado, BHA, BHT, Farelo de Arroz, Farelo de Cevada, Farelo de Glúten de Milho 21, Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Farinha de Carne e ossos, Farinha de Peixe, Farinha de Vísceras, Gordura de Frango, Milho Integral Moído, Óleo de Peixe, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Metionina, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Sulfato Ferroso, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina C, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3), Proteína Concentrada de Soja, Sorgo Integral Moído.

Código de Barras: Propescado 36% 25 kg 789 71823 5085 5

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (máx.)	25g
Proteína Bruta (mín.)	360g	Fósforo (mín.)	6.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	80g	Vitamina C (mín.)	350mg
Matéria Fibrosa (máx.)	60g	Vitamina E (mín.)	90UI
Matéria Mineral (máx.)	120g	Ácido Linolênico – Ômega 3 (mín.)	5.300mg
Cálcio (mín.)	12g	Ácido Linoléico – Ômega 6 (mín.)	9.500mg

5.3.2 PROPESCADO 32%

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a peixes onívoros em fase de crescimento e engorda.

Modo de usar: De 2 a 5% da biomassa em animais de 100 a 800g (ou peso de abate determinado) de peso vivo, administrado entre 2 e 5 refeições diárias, de acordo com a temperatura e qualidade da água e o tipo de cultivo. Consultar Depto. Técnico da Nutriave.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia de 25kg. Disponível no formato extrusado com granulometria de 2-4mm; 4-6mm e 6-8mm.

Composição Básica: Arroz Quebrado, BHA, BHT, Farelo de Arroz, Farelo de Cevada, Farelo de Glúten de Milho 21, Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Farinha de Carne e ossos, Farinha de Peixe, Farinha de Vísceras, Gordura de Frango, Milho Integral Moído, Óleo de Peixe, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Sulfato Ferroso, Óxido de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina C, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3), Proteína Concentrada de Soja, Sorgo Integral Moído.

Código de Barras: Propescado 32% 25 kg 789 71823 5084 8

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	100g	Cálcio (máx.)	25g
Proteína Bruta (mín.)	320g	Fósforo (mín.)	6.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	60g	Vitamina C (mín.)	350mg
Matéria Fibrosa (máx.)	60g	Vitamina E (mín.)	90UI
Matéria Mineral (máx.)	100g	Ácido Linolênico – Ômega 3 (mín.)	5.300mg
Cálcio (mín.)	12g	Ácido Linoléico – Ômega 6 (mín.)	9.000mg

5.3.3 PROPESCADO 28%

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a peixes onívoros em fase de terminação.

Modo de usar: De 1 a 4% da biomassa em animais a partir de 500g de peso vivo, administrado entre 2 e 5 refeições diárias, de acordo com a temperatura e qualidade da água e o tipo de cultivo. Consultar Depto. Técnico da Nutriave.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia de 25kg. Disponível no formato extrusado com granulometria de 4-6mm e 6-8mm.

Composição Básica: Arroz Quebrado, BHA, BHT, Farelo de Arroz, Farelo de Glúten de Milho 21, Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Farinha de Carne e Ossos, Farinha de Peixe, Farinha de Penas, Farinha de Vísceras, Gordura de Frango, Milho Integral Moído, Óleo de Peixe, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Sulfato Ferroso, Sulfato de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina C, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3), Sorgo Integral Moído.

Código de Barras: Propescado 28% 25 kg 789 71823 4094 8

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	100g	Cálcio (máx.)	25g
Proteína Bruta (mín.)	280g	Fósforo (mín.)	6.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	40g	Vitamina C (mín.)	212mg
Matéria Fibrosa (máx.)	70g	Vitamina E (mín.)	60UI
Matéria Mineral (máx.)	100g	Ácido Linolênico – Ômega 3 (mín.)	5.000mg
Cálcio (mín.)	12g	Ácido Linoléico – Ômega 6 (mín.)	8.000mg

5.3.4 PROPESCADO 22%

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a peixes onívoros em fase de engorda/terminação.

Modo de usar: De 1 a 2% da biomassa em animais a partir de 500g de peso vivo, administrado entre 1 e 2 refeições diárias, de acordo com a temperatura e qualidade da água e o tipo de cultivo. Consultar Depto. Técnico da Nutriave.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia de 25kg. Disponível no formato extrusado com granulometria de 6-8mm. e 10-12mm.

Composição Básica: Arroz Quebrado, BHA, BHT, Farelo de Arroz, Farelo de Cevada, Farelo de Glúten de Milho 21, Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Farinha de Carne e Ossos, Farinha de Peixe, Farinha de Pena, Farinha de Vísceras, Gordura de Frango, Milho Integral Moído, Óleo de Peixe, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Sulfato Ferroso, Óxido de Zinco, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina C, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3), Sorgo Integral Moído.

Código de Barras: Propescado 22% 25 kg 789 71823 4096 2

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	100g	Cálcio (máx.)	25g
Proteína Bruta (mín.)	220g	Fósforo (mín.)	6.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	40g	Vitamina C (mín.)	212mg
Matéria Fibrosa (máx.)	80g	Vitamina E (mín.)	60UI
Matéria Mineral (máx.)	100g	Ácido Linolênico – Ômega 3 (mín.)	4.000mg
Cálcio (mín.)	12g	Ácido Linoléico – Ômega 6 (mín.)	5.100mg

5.4 PROGRAMA DE NUTRIÇÃO

Propescado	Granulometria (mm)	Fase de cultivo	PESO DO PEIXE grama		Semana de Cultivo	Refeição Diária (% da Biomassa)	Quantidade Diária de Ração para 1000 peixes (g)	Quantidade de tratamentos por dia	Consumo na semana (kg)	Consumo na Fase (kg)	Consumo acumulado (kg)
			DE	ATÉ							
55% PB	Moída (pó)	Alevinagem	0,5	2,0	1	18	225	6 a 8	1,6	9,2	1,6
			2,0	3,5	2	16	440		3,1	4,7	4,7
			3,5	5,0	3	15	638		4,5	9,2	9,2
45% PB AP	1,5	Alevinagem	3,5	5,0	4 a 5	12	720	6	5,0	17,62	14,2
			5	7	4	8	760		5,3	19,5	19,5
			7	12	5	8	960		6,72	26,22	26,22
40% PB	2	Alevinagem	12	20	6	8	1300	5 a 6	9,1	32	28,6
			20	30	7	7	1800		12,6	41,2	41,2
			30	50	8	6	2400		16,8	58	58
36% PB	2 a 4	Recria Inicial	50	75	9	5	3100	5	21,7	69,3	79,7
			75	100	10	5	4400		30,8	110,5	110,5
			100	115	11	4,5	4800		33,6	144,1	144,1
36% PB	2 a 4 ou 4 a 6	Recria Final	115	140	12	4,5	5700	4	39,9	173,6	184,0
			140	170	13	4,2	6500		45,5	229,5	229,5
			170	200	14	4,2	7800		54,6	284,1	284,1
32% PB			200	240	15	4,0	8800	4	61,6	652,4	345,7
			240	280	16	3,7	9600		67,2	412,9	412,9
			280	325	17	3,7	11200		78,4	491,3	491,3
			325	370	18	3,5	12200		85,4	576,7	576,7
			370	420	19	3,1	12200		85,4	662,1	662,1
			420	475	20	2,9	13000		91,0	753,1	753,1
32% PB ou 28% PB	4 a 6 ou 6 a 8	Engorda e Terminação	475	535	21	2,6	13100		91,7	844,8	844,8
			535	595	22	2,3	13100		91,7	936,5	936,5
			595	660	23	2,2	13800		96,6	1033,1	1033,1
			660	725	24	2,0	13900		97,3	1130,4	1130,4
			725	795	25	1,9	14400		100,8	1231,2	1231,2
			795	870	26	1,7	14500	4	101,5	1332,7	1332,7
28% PB			870	945	27	1,7	15500		108,5	777,3	1441,2
			945	1025	28	1,6	15800		110,6	1551,8	1551,8
			1025	1100	29	1,5	16000		112,0	1663,8	1663,8
			1100	1220	30	1,4	16300		114,1	1777,9	1777,9
			1220	1340	31	1,3	16600		116,2	1894,1	1894,1
			1340	1450	32	1,2	16700	3	116,9	2011,0	2011,0
28% PB			1450	1550	33	1,1	16700		116,9	839,3	2127,9
			1550	1700	34	1,0	16700		116,9	2244,8	2244,8
			1700	1840	35	1,0	17000		121,9	2368,7	2368,7
1840	2000	36	1,0	19200		134,4	2503,1	2503,1			



ALIMENTOS PARA PEIXES



TABELA ARRAÇAMENTO TANQUE REDE

O FATOR DE CORREÇÃO DA QUANTIDADE DE RAÇÃO EM RELAÇÃO À TEMPERATURA ATUAL DEVE SER LEVADO EM CONSIDERAÇÃO NA HORA DO ARRAÇAMENTO, MULTIPLIQUE O FATOR DA TABELA ABAIXO PARA AJUSTAR.

T°C

Temperatura da Água °C	Fator de Correção
19	0,3
20	0,4
21	0,5
22	0,6
23	0,7
24	0,8
25	0,9
26	1,0
27	1,0
28	0,8
29	0,6
30	0,3

O fator de correção está adequado para TANQUE REDE e TANQUE ESCAVADO



ALIMENTOS PARA PEIXES



TABELA ARRAÇAMENTO TANQUE ESCAVADO

Propescado	Granulometria (mm)	Fase de Cultivo	PESO DO PEIXE		Semana de Cultivo	Refeição Diária (% da biomassa)	Quantidade Diária de Ração para 1.000 peixes (kg)	Quantidade de Ração por trau para 1.000 peixes	Consumo na Semana (kg)	Consumo na Fase (kg)	Consumo Acumulado (kg)
			DE	ATÉ							
55% PB	Moída (p6)	Alevinagem	0,5	1,5	1	18	180	20	1,3	1,3	1,3
			1,5	3	2	16	360	40	2,5	3,8	3,8
			3	5	3	15	600	65	4,2	8	8
45% PBAP	1,5	Alevinagem	5	7	4	12	720	80	5	5	13
			3,5	5,9	4 a 5	12	720	6	5,0	14,2	14,2
			5	7	4	8	760	6	5,3	19,5	19,5
40% PB	2	Alevinagem	7	12	5	8	760	9,5	5,3	17,62	26,22
			12	20	6	7	1120	160	7,8	25,7	18,3
			20	30	7	6	1500	250	12,6	38,7	26,1
36% PB	2 a 4	Recría Inicial	30	50	8	5,5	2200	440	15,4	54,1	54,1
			50	75	9	4	2500	500	17,5	53,9	71,6
			75	100	10	3,5	3000	600	21	92,6	92,6
36% PB	2 a 4 ou 4 a 6	Recría Final	100	115	11	3,3	3500	875	24,5	117,1	117,1
			115	140	12	3	3800	950	26,6	143,7	143,7
			140	170	13	3	4650	1160	32,5	176,2	176,2
32% PB	4 a 6	Engorda e Terminação	170	200	14	2,9	5400	1350	37,8	214	214
			200	240	15	2,9	6400	2140	44,8	258,8	258,8
			240	280	16	2,6	6800	2270	47,6	306,4	306,4
			280	325	17	2,5	7600	2540	53,2	359,6	359,6
			325	370	18	2,5	8700	2900	60,9	420,5	420,5
			370	420	19	2,2	8700	2900	60,9	481,4	481,4
			420	475	20	2	8900	2970	62,3	543,7	543,7
			475	535	21	1,9	9600	3200	67,2	610,9	610,9
			535	595	22	1,9	10700	3570	74,9	685,8	685,8
			595	660	23	1,9	11900	3970	83,3	769,1	769,1
			660	725	24	1,8	12500	4170	87,5	856,6	856,6
			28% PB	6 a 8	Engorda e Terminação	725	795	25	1,7	12500	4170
795	870	26				1,5	12500	4170	87,5	1031,6	1031,6
870	945	27				1,4	12700	4240	88,9	1120,5	1120,5
945	1025	28				1,3	12800	4270	89,6	1210,1	1210,1
28% PB	6 a 8	Engorda e Terminação	1025	1100	29	1,2	12800	4270	89,6	1299,7	1299,7
			1100	1220	30	1,1	12800	4270	89,6	1389,3	1389,3
			1220	1340	31	1,1	14000	4670	98,0	1487,3	1487,3
			1340	1450	32	1	14000	4670	98,0	1585,3	1585,3
28% PB	6 a 8	Engorda e Terminação	1450	1550	33	1	15000	5000	105,0	1690,3	1690,3
			1550	1700	34	0,9	15000	5000	105,0	1795,3	1795,3
			1700	1840	35	0,9	15900	5300	111,3	1906,6	1906,6

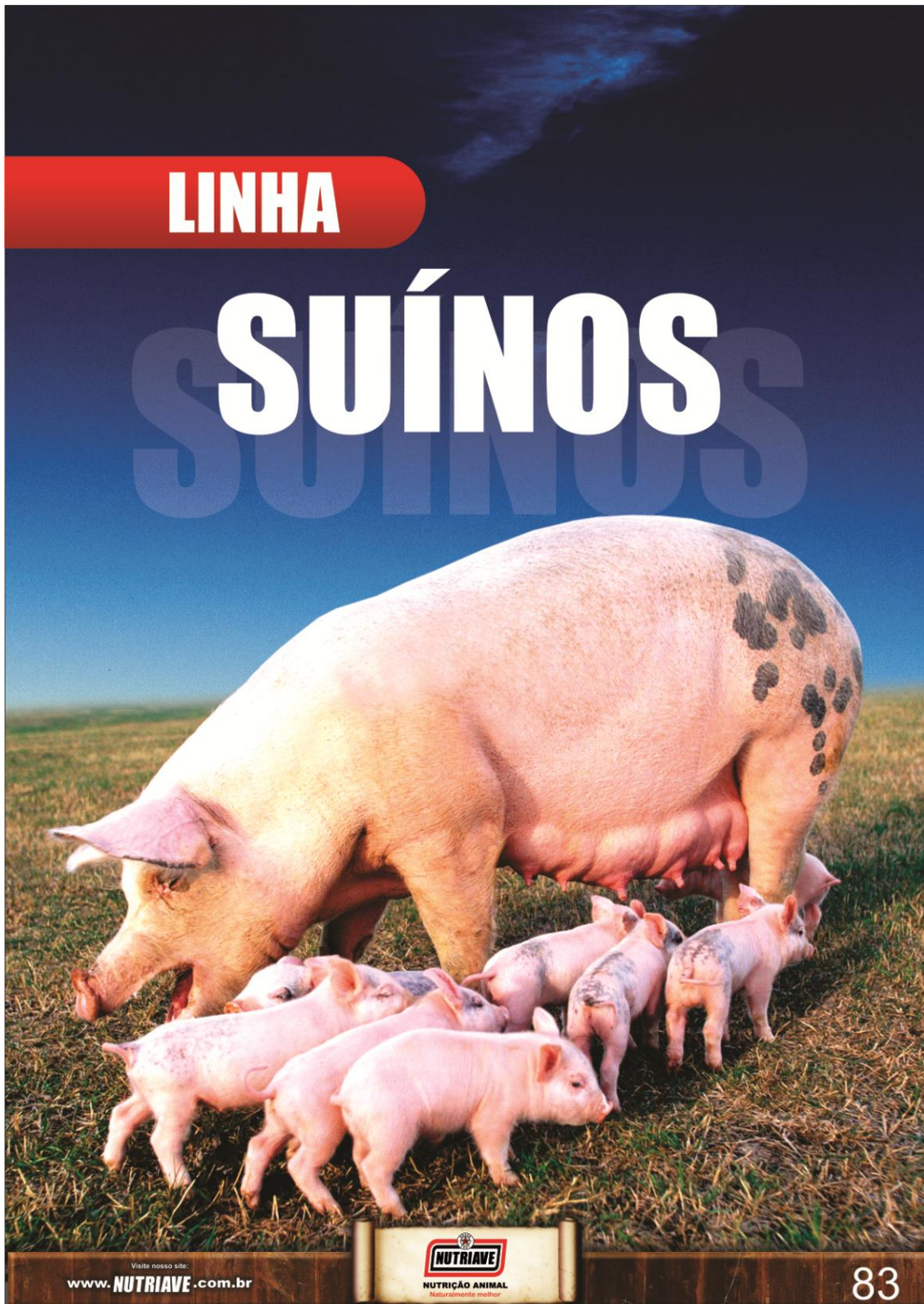
O FATOR DE CORREÇÃO DA QUANTIDADE DE RAÇÃO EM RELAÇÃO À TEMPERATURA ATUAL DEVE SER LEVADO EM CONSIDERAÇÃO NA HORA DO ARRAÇAMENTO, MULTIPLIQUE O FATOR DA TABELA ABAIXO PARA AJUSTAR.

T°C

Temperatura da Água °C	Fator de Correção
19	0,3
20	0,4
21	0,5
22	0,6
23	0,7
24	0,8
25	0,9
26	1,0
27	1,0
28	0,8
29	0,6
30	0,3

O fator de correção está adequado para TANQUE REDE e TANQUE ESCAVADO

6 SUÍNOS



LINHA

SUÍNOS

Visite nosso site:
www.NUTRIAVE.com.br

NUTRIAVE
NUTRIÇÃO ANIMAL
Naturalmente melhor

83

www.NUTRIAVE.com.br

Serviço de Atendimento ao Consumidor

 **(0**27) 3255-9999**

6.1 SUÍNOS FASES INICIAIS

6.1.1 KILEITÃO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a alimentação de suínos nas fases iniciais (leitões).

Modo de usar: Fornecer à vontade do 7º dia até 25kg de peso vivo. Manter cocho rasteiro, limpo e sempre com ração.

Forma de apresentação:

Embalagem de papel de 40, 20 e 10 Kg. Disponível na forma peletizada.

Composição Básica: Farelo de Soja, Proteína Concentrada de Soja, Milho Integral, Farelo de Trigo, Farinha de Carne e Ossos, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Fosfato Bicálcico, DL-Metionina, L-Lisina, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Colistina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Oxido de Zinco, Monóxido de Manganês, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3), BHT e BHA.

Código de Barras:

Kileitão 40 P 789 71283 4018 4

Kileitão 20 P 789 71283 4020 7

Kileitão 10 P 789 71283 5028 2

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (mín./Max)	10/12g
Proteína Bruta (mín.)	180g	Fósforo (mín.)	5.000mg
Extrato Etéreo (mín.)	30g	Lisina (mín.)	11,5g
Matéria Fibrosa (máx.)	50g	Metionina (mín.)	4.600mg
Matéria Mineral (máx.)	75g	Colistina (mín.)	40mg

6.1.2 NUTRICEVA 16%

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de suínos em crescimento.

Modo de usar: Fornecer à vontade para suínos a partir de 64 dias de idade (ou 25kg de peso vivo) aos 100 dias de idade.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 40 e 20kg. Disponível na forma farelada.

Composição Básica:

Milho Integral Moído, Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Farinha de Carne e Ossos, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Fosfato Bicálcico, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Óxido de Zinco, Monóxido de Manganês, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3).

Código de Barras:

Nutriceva 16% 20 kg 789 71823 4023 8

Nutriceva 16% 40 kg 789 71823 4022 1

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)	
Umidade (máx.)	120g
Proteína Bruta (mín.)	160g
Extrato Etéreo (mín.)	20g
Matéria Fibrosa (máx.)	80g
Matéria Mineral (máx.)	100g
Cálcio (mín./máx.)	8.000mg/12g
Fósforo (mín.)	4.000mg
Metionina (mín.)	2.000mg
Lisina (mín.)	7.000mg

6.1.3 NUTRICEVA CONCENTRADO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de suínos nas fases iniciais de crescimento e engorda.

Modo de usar:

FASE	NUTRICEVA CONCENTRADO	FUBÁ DE MILHO
63º ao 100º dia de idade	30%	70%
100º dia ao abate	20%	80%

*Para outras formulações, consultar o Depto. Técnico da Nutriave Alimentos.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 40 e 10 Kg. Disponível na forma farelada.

Composição Básica: Farelo de Soja, Farelo de cevada, Proteína Concentrada de Soja, Farinha de Carne e Ossos, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Fosfato Bicálcico, DL-Metionina, L-Lisina, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Oxido de Zinco, Monóxido de Manganês, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3), BHT e BHA.

Código de Barras:

NUTRICEVA CONCENTRADO 10 KG F 789 71823 4055 9

NUTRICEVA CONCENTRADO 40 KG F 789 71823 4054 2

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (mín.)	25g
Proteína Bruta (mín.)	350g	Cálcio (máx.)	35g
Extrato Etéreo (mín.)	15g	Fósforo (mín.)	1.300mg
Matéria Fibrosa (máx.)	100g	Lisina (mín.)	17,5g
Matéria Mineral (máx.)	180g	Metionina (mín.)	6.000mg

6.2 SUÍNOS ENGORDA

6.2.1 NUTRICEVA 13%

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de suínos na fase de engorda.

Modo de usar: Fornecer em livre acesso para animais de tipo misto, dos 100 dias de idade (60Kg de peso vivo) ao abate.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 40, 20 e 10 Kg. Disponível na forma farelada.

Composição Básica: Milho Integral Moído, Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Farinha de Carne e Ossos, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Oxido de Zinco, Monóxido de Manganês, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3)

Código de Barras:

Nutriceva 13% 10 KG 789 71823 4026 9

Nutriceva 13% 20 KG 789 71823 4025 2

Nutriceva 13% 40 KG 789 71823 4024 5

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)	
Umidade (máx.)	120g
Proteína Bruta (mín.)	130g
Extrato Etéreo (mín.)	20g
Matéria Fibrosa (máx.)	80g
Matéria Mineral (máx.)	100g
Cálcio (mín./máx.)	9.000mg/12g
Fósforo (mín.)	4.000mg
Lisina (mín.)	4.000mg
Metionina (mín.)	1.800mg

6.3 SUÍNOS MATRIZES

6.3.1 NUTRICRIA 14%

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de porcas matrizes.

Modo de usar: Fornecer 1kg a porcas em lactação, para sua manutenção e mais 0,5 kg por leitão lactante. Para marrãs, porcas secas e gestantes de 1,5 a 2,5 kg por cabeça por dia.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 40 e 20 Kg. Disponível na forma farelada.

Composição Básica: Farelo de Soja, Milho integral moído, Farelo de Trigo, Farinha de Carne e Ossos, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Oxido de Zinco, Monóxido de Manganês, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3)

Código de Barras:

Nutricria 14% 40 kg 789 71283 4027 6

Nutricria 14% 20 kg 789 71823 4028 3

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)	
Umidade (máx.)	120g
Proteína Bruta (mín.)	140g
Extrato Etéreo (mín.)	20g
Matéria Fibrosa (máx.)	70g
Matéria Mineral (máx.)	100g
Cálcio (mín./máx.)	9.000mg/14g
Fósforo (mín.)	6.000mg
Lisina (mín.)	6.000mg
Metionina (mín.)	2.500mg

6.3.2 NUTRICRIA CONCENTRADO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de suínos de reprodução.

Modo de usar:

FASE	NUTRICEVA CONCENTRADO	MILHO	FARELO DE TRIGO
Porcas em Gestação	20%	60%	20%
Porcas em Lactação e Cachaços	36%	66%	8%

*Consultar Depto. Técnico da Nutriave para outras formulações.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 10 e 40Kg. Disponível na forma farelada.

Composição Básica: Farelo de Soja, Farinha de Carne e Ossos, Farelo de Cevada, Farelo de Trigo, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Oxido de Zinco, Monóxido de Manganês, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3).

Código de Barras:

Nutricria Concentrado 10 kg 789 71283 4056 6

Nutricria Concentrado 40 kg 789 71283 4057 3

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Umidade (máx.)	120g	Cálcio (mín.)	20g
Proteína Bruta (mín.)	320g	Cálcio (máx.)	50g
Extrato Etéreo (mín.)	15g	Fósforo (mín.)	18g
Matéria Fibrosa (máx.)	30g	Lisina (mín.)	16g
Matéria Mineral (máx.)	170g	Metionina (mín.)	5.000mg

6.4 SUÍNOS CRIAÇÕES CASEIRAS

6.4.1 SUPRICEVA

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a alimentação de suínos em fase de terminação e manutenção.

Modo de usar: Fornecer a vontade a partir de 60 dias de idade para suínos em regime extensivo ou semi-intensivo, manter cocho rasteiro, limpo e sempre com ração.

Forma de apresentação: Embalagem de papel de 20Kg. Disponível nas formas farelada e peletizada.

Composição Básica: Farelo de Soja, Milho Integral, Farelo de Trigo, Farinha de Carne e Ossos, Calcários Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Fosfato Bicálcico, Premix Mineral Vitamínico (Ácido Fólico, Ácido Pantotênico, Biotina, Cloreto de Colina, Iodato de Cálcio, Niacina, Selenito de Sódio, Oxido de Zinco, Monóxido de Manganês, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3), BHT e BHA.

Código de Barras: Supriceva 789 71283 4068 9

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)	
Umidade (máx.)	120g
Proteína Bruta (mín.)	110g
Extrato Etéreo (mín.)	20g
Matéria Fibrosa (máx.)	110g
Matéria Mineral (máx.)	120g
Cálcio (mín./máx.)	9.000mg/20g
Fósforo (mín.)	3.500mg
Lisina (mín.)	4.000mg
Metionina (mín.)	1.800mg

6.5 PROGRAMA DE NUTRIÇÃO SUÍNOS

Apresentamos abaixo um material com 4 planos de nutrição que podem ser utilizados dependendo do objetivo da criação.

6.5.1 PROGRAMA DE NUTRIÇÃO 1:

Leitões até engorda confinados em baias:

Características: maior ganho de peso e menor tempo de criação.

	Categoria (Fase)	Dias (Vida)
KILEITÃO	Crescimento	7° até 23 Kg
NUTRICEVA 16%	Crescimento	25 Kg até 100 Kg
NUTRICEVA 13%	Engorda	100 Kg até abate

6.5.2 PROGRAMA DE NUTRIÇÃO 2:

Porcas (matrizes) e varrões.

Características: serão alimentados conforme sua exigência.

	Categoria (Fase)	Dias (Vida)	Quantidade Diária
NUTRICEVA 14%	Manutenção (porcas e varrões)	Adultos	2 Kg
NUTRICEVA 14%	Gestação	Adultos	2 Kg/ dia até começar encher tetos 2 e 1/2 Kg / dia até o parto
NUTRICEVA 14%	Lactação	Adultos	2 Kg + 350 gramas por cada leitão (dividir em 3 vezes ao dia)

6.5.3 PROGRAMA DE NUTRIÇÃO 3:

- Crescimento e engorda.
- Uso de concentrados + farelo de milho
- Características: Substituição das rações prontas e menor custo de produção.

	Categoria (Fase)	Dias (Vida)
NUTRICEVA Concentrado	Crescimento	25 Kg até 100 Kg
Mistura: 25% de NUTRICEVA Concentrado para 75% de farelo de milho. 1 parte de NUTRICEVA Concentrado para 3 partes de farelo de milho.		
NUTRICEVA Concentrado	Crescimento	100 Kg até abate
Mistura: 20% de NUTRICEVA Concentrado para 80% de farelo de milho. 1 parte de NUTRICEVA Concentrado para 4 partes de farelo de milho.		

6.5.4 PROGRAMA DE NUTRIÇÃO 4:

- Porcos e varrões.
- Uso de concentrados + farelo de milho.

- Características: Substituição das rações prontas e menor custo de produção.

	Categoria (Fase)	Dias (Vida)
NUTRICRIA Concentrado	Manutenção e Gestação (porcos)	Adultos
Mistura: 20% de NUTRICRIA Concentrado + 20% de farelo de trigo + 60% de farelo de milho. 1 parte de NUTRICRIA Concentrado para 1 parte de farelo de trigo para 3 partes de farelo de milho.		
NUTRICRIA Concentrado	Lactação e Varrões	Adultos
Mistura: 20% de NUTRICRIA Concentrado para 80% de farelo de milho. 1 parte de NUTRICRIA Concentrado para 2 partes de farelo de milho.		

6.6 MANEJO ALIMENTAR

Nutrição:

- Dieta equilibrada com proteína, energia, vitamina e minerais;
- Observar ocorrência de brigas pelo comedouro (dominância);
- Permitir quantidade adequada de ração.

Água:

- Pode ser filtrada;
- Sempre de boa qualidade;
- Bebedouros tipo chupeta regulável com o crescimento do animal.

Fatores Importantes a Observar:

- Ração em qualidade insuficiente;
- Mudança no estado de saúde dos suínos;
- Problemas gastrintestinais = diarreias;
- Pele muito vermelha.

Desmama correta:

- A separação dos leitões deve ocorrer quando estiverem consumindo 120 gramas de KILEITÃO ao dia;
- Sempre retire a porca colocando-a numa baia próximo do varrão (estimula o cio);
- Fazer o desmame nos finais de semanas, assim a próxima cria da porca será durante a semana (4º feira).

Mudança de Ração:

- Adaptação: misturado a ração concorrente com a NUTRICEVA ou NUTRICRIA;
- Modo 1/3 para 2/3 por 4 dias
1/2 para 1/2 por 4 dias

2/3 para 1/3 por 4 dias

100% de NUTRICEVA ou NUTRICRIA a partir do 13º dia em diante.

Desinfecção:

- Vazio sanitário por 10 dias;
- Formol, iodo, amônia quaternária, fenóis, cresóis e cloro;
- Rodízio de desinfetante a cada 3 meses;
- Funcionários: higiene pessoal;
- Usar pedilúvio em cada setor (entrada e saída).

7 SUPLEMENTOS

LINHA

superfó's[®]

Visite nosso site:
www.NUTRIAVE.com.br

NUTRIAVE
NUTRIÇÃO ANIMAL
Naturalmente melhor

99

www.NUTRIAVE.com.br

Serviço de Atendimento ao Consumidor

 **(0**27) 3255-9999**

7.1 SAL MINERAL - LINHA BRANCA PRONTO PARA USO

7.1.1 SUPER FÓS 40

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a suprir carências minerais de bovinos corte em engorda, bovinos leiteiros vacas secas e vazias, ambos mantidos em boas pastagens.

Modo de usar: Suplemento mineral pronto para uso, fornecido sempre à vontade em cochos apropriados. 2,5 metros para cada 50 animais.

Consumo diário esperado: 40 a 80g/animal.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 30 kg e embalagem plástica 10Kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (37,6%), Fosfato Bicálcico, Caulim (máx. 5%), Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras:

SUPER FOS 40 30 kg 789 71823 5160 9

SUPER FOS 40 10 kg 789 71823 5196 8

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (min./máx.)	10/20g	Manganês (mín.)	700mg
Fósforo (mín.)	40g	Cobre (mín.)	875mg
Magnésio (mín.)	5g	Ferro (mín.)	630mg
Sódio (máx.)	150g	Cobalto (mín.)	45mg
Enxofre (mín.)	8g	Selênio (mín.)	9,8mg
Iodo (mín.)	63mg	Zinco (mín.)	2.275,07mg
Flúor (máx.)	400mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.1.2 SUPER FÓS 65

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a suprir carências minerais de bovinos corte em todas as fases, bovinos leiteiros vacas secas e vazias e novilhas vazias mantidos em pastagens médias.

Modo de usar: Suplemento mineral pronto para uso, fornecido sempre à vontade em cochos apropriados. 2,5 metros para cada 50 animais.

Consumo diário esperado: 50 a 100g/animal.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 30 kg e embalagem plástica 10Kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (30,15%), Fosfato Bicálcico, Caulim (máx. 5%), Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras:

SUPER FOS 65 10 kg 789 71823 5197 5

SUPER FOS 65 30 kg 789 71823 5161 6

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (min./máx.)	120/140g	Manganês (mín.)	900mg
Fósforo (mín.)	65g	Cobre (mín.)	1.125mg
Magnésio (mín.)	6g	Ferro (mín.)	810mg
Sódio (máx.)	120g	Cobalto (mín.)	58mg
Enxofre (mín.)	11g	Selênio (mín.)	12mg
Iodo (mín.)	81mg	Zinco (mín.)	2.925mg
Flúor (máx.)	650mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.1.3 SUPER FÓS 80

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a suprir carências minerais de bovinos em reprodução e lactação.

Modo de usar: Suplemento mineral pronto para uso, fornecido sempre à vontade em cochos apropriados. 2,5 metros para cada 50 animais.

Consumo diário esperado: 80g/animal.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 30 kg e embalagem plástica 10Kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Fosfato Bicálcico, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras: SUPER FOS 80 789 71823 4127 3

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (mín.)	192g	Manganês (mín.)	1.000mg
Fósforo (mín.)	80g	Cobre (mín.)	1.250mg
Magnésio (mín.)	7,5g	Ferro (mín.)	900mg
Sódio (máx.)	110g	Cobalto (mín.)	65mg
Enxofre (mín.)	12,5g	Selênio (mín.)	14mg
Iodo (mín.)	90mg	Zinco (mín.)	3.250mg
Flúor (máx.)	519mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.1.4 SUPER FÓS 90

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a suprir carências minerais de bovinos de corte em todas as fases, bovinos leiteiros e vacas principalmente em reprodução e lactantes, novilhas vazias mantidas em pastagens médias.

Modo de usar: Suplemento mineral pronto para uso, fornecido sempre à vontade em cochos apropriados, com 2,5 metros para cada 50 animais

Consumo diário esperado: 50 a 100g/animal.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 30kg e embalagem plástica 10Kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (máx. 27,5%), Saccharomyces Cerevisiae (levedura viva), Fosfato Bicálcico, Cromo quelato, Levedura, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco)

Código de Barras:

SUPER FOS 90 10 kg 789 71823 5198 2

SUPER FOS 90 30 kg 789 71823 5162 3

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (mín.)	152g	Manganês (mín.)	1.200mg
Cálcio (máx.)	172g	Cobre (mín.)	1.500mg
Fósforo (mín.)	90g	Ferro (mín.)	1.080mg
Magnésio (mín.)	9g	Cobalto (mín.)	78mg
Sódio (máx.)	110g	Selênio (mín.)	16mg
Enxofre (mín.)	15g	Zinco (mín.)	3.900mg
Iodo (mín.)	108g	Cromo (mín.)	20mg
Flúor (máx.)	900mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.1.5 SUPER FÓS 100 LACTAÇÃO VITAMINADO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a suprir carências minerais e de vitaminas em bovinos leiteiros.

Modo de usar: Suplemento mineral vitamínico pronto para uso, fornecido em cochos apropriados sempre à vontade, com 2,5 metros para cada 50 animais.

Consumo diário esperado: 50 a 100g/animal.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 30kg e embalagem plástica 10Kg

Composição Básica: Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (máx. 27,5%), Saccharomyces Cerevisiae (levedura viva), Fosfato Bicálcico, Cromo quelato, Levedura, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras:

SUPER FOS 100 LACTAÇÃO VITAMINADO 30 kg 789 71823 5167 8

SUPER FOS 100 LACTAÇÃO VITAMINADO 10 kg 789 71823 5203 3

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (mín.)	169g	Cobre (mín.)	1.200mg
Cálcio (máx.)	189g	Ferro (mín.)	1.600mg
Fósforo (mín.)	100g	Cobalto (mín.)	70mg
Magnésio (mín.)	15g	Selênio (mín.)	28mg
Sódio (máx.)	80g	Zinco (mín.)	3.900mg
Enxofre (mín.)	16g	Vitamina A (mín.)	100.000 UI
Iodo (mín.)	100g	Vitamina D3 (mín.)	25.000 UI
Flúor (máx.)	1.000mg	Vitamina E (mín.)	625 UI
Manganês (mín.)	1.200mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.1.6 SUPER FÓS GANHO DE PESO

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a bovinos em regime de pasto, durante o período seco do ano. Este produto pode ser usado em dietas mix para confinamento, produto contém Monensina sódica.

NÃO DEVE SER UTILIZADO NA ALIMENTAÇÃO DE CAVALOS E SUÍNOS.

Modo de usar:

Suplemento mineral com uréia pronto para uso, fornecido sempre à vontade em cochos apropriados, com 2,5 metros para cada 50 animais. Necessário cochos cobertos e com sistema para evitar o acúmulo de água.

Pode ser usado em animais confinados em dietas completas ou em mistura de rações para todos ruminantes (consultar um Zootecnista ou Veterinário para formulação da dieta, levar em consideração o cobre para ovinos). Esse produto contém uréia, necessitando fazer adaptação dos animais durante 10-15 dias, misturando 1:1 com sal mineral linha branca. Se o fornecimento for interrompido, é necessário fazer nova adaptação.

Consumo diário esperado: Máximo de 150g/animal.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 30kg.

Composição Básica:

Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (máx. 17,6%), Fosfato Bicálcico, Uréia Pecuária, Monensina Sódica, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras:

SUPER FOS GANHO DE PESO 30 kg 789 71823 5166 1

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)	
Cálcio (mín./máx.)	120/140g
Fósforo (mín.)	60g
Magnésio (mín.)	6g
Sódio (máx.)	70g
Enxofre (mín.)	12g
Iodo (mín.)	72mg
Flúor (máx.)	600mg
Manganês (mín.)	800mg
Cobre (mín.)	1.000mg
Ferro (mín.)	720mg
Cobalto (mín.)	52mg
Selênio (mín.)	11mg
Zinco (mín.)	2.600mg
NNP Equiv. Prot. (mín.)	750g
Monensina Sódica (mín.)	2.000mg
Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.1.7 SUPER FÓS GOLD LAC ADE

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a suprir carências minerais e de vitaminas em bovinos de leite.

Modo de usar: Suplemento mineral vitamínico pronto para uso, fornecido em cochos apropriados sempre à vontade, com 2,5 metros para cada 50 animais. Pode ser fornecido em dietas mix e poderá ser usado para mistura de ração para leite em 3% da mistura.

Consumo diário esperado: Fornecimento direto em cochos: 50 a 100g/animal. Quando for misturado, o consumo dependerá da diluição.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 25kg e embalagem plástica 10kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (máx. 17,58%), Fosfato Bicálcico, Vitamina A, Vitamina D, Vitamina E, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco), Premix Vitamínico (Vitamina A, Vitamina D, Vitamina E).

Código de Barras:

SUPER FÓS GOLD LAC 25kg	789	71823	5183	8
SUPER FÓS GOLD LAC 10kg	789	71823	5214	9

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (mín.)	180g	Cobre (mín.)	1.200mg
Cálcio (máx.)	230g	Ferro (mín.)	1.600mg
Fósforo (mín.)	60g	Cobalto (mín.)	70mg
Magnésio (mín.)	29g	Selênio (mín.)	18mg
Sódio (máx.)	70g	Zinco (mín.)	3.900mg
Enxofre (mín.)	35g	Vitamina A (mín.)	200.000 UI
Iodo (mín.)	100mg	Vitamina D3 (mín.)	50.000 UI
Flúor (máx.)	1.000mg	Vitamina E (mín.)	1.250 UI
Manganês (mín.)	1.200mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.1.8 SUPER FÓS EQUINOS

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a suprir carências minerais de eqüinos e muares em regime de pasto ou estabulados.

Modo de usar: Suplemento mineral pronto para uso, a ser fornecido em cochos apropriados sempre à vontade. 2 metros para cada 30 animais.

Consumo diário esperado: 70g livre acesso ou forçado dependendo do nível de trabalho.

Forma de apresentação: Embalagem plásticas de 10 kg; Embalagem de rafia 30kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (27,63%), Fosfato Bicálcico, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta Hidratado, Sulfato Ferroso Mono Hidratado, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras: SUPER FÓS EQUINOS 10 kg 789 71823 5171 4

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (mín./máx.)	165/185g	Manganês (mín.)	800mg
Fósforo (mín.)	80g	Cobre (mín.)	1.000mg
Magnésio (mín.)	10g	Ferro (mín.)	1.000mg
Sódio (máx.)	110g	Cobalto (mín.)	40mg
Enxofre (mín.)	11g	Selênio (mín.)	12mg
Iodo (mín.)	60mg	Zinco (mín.)	3.000mg
Flúor (máx.)	800mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.1.9 SUPER FÓS CAPRINOS

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a suprir carências minerais de caprinos em regime de pasto ou confinados.

Modo de usar: Suplemento mineral pronto para uso, a ser fornecido em cochos apropriados sempre à vontade. 2 metros para cada 30 animais.

Consumo diário esperado: 20 g livre acesso ou forçado dependendo da fase e método de arraçãoamento.

Forma de apresentação: Embalagem plástica de 10 kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (36,4%), Fosfato Bicálcico, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras:

SUPER FÓS CAPRINOS 10 kg 789 71823 5170 8

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)	
Cálcio (min./máx.)	100/170g
Fósforo (mín.)	70g
Magnésio (mín.)	5,25g
Sódio (máx.)	144g
Enxofre (mín.)	8,75g
Iodo (mín.)	63g
Flúor (máx.)	700mg
Manganês (mín.)	700mg
Cobre (mín.)	875mg
Ferro (mín.)	630mg
Cobalto (mín.)	45,5mg
Selênio (mín.)	9,8mg
Zinco (mín.)	2.275mg
Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.1.10 SUPER FÓS OVINOS

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a suprir carências minerais de ovinos em regime de pasto ou confinados.

Modo de usar: Suplemento mineral pronto para uso, a ser fornecido em cochos apropriados sempre à vontade. 2 metros para cada 30 animais.

Consumo diário esperado: 20 g livre acesso ou forçado dependendo da fase e método de arraçãoamento.

Forma de apresentação: Embalagem plástica de 10kg e rafia 30kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (35,1%), Enxofre Ventilado (Flor de Enxofre), Fosfato Bicálcico, Iodeto de Cálcio, Monóxido de Manganês, Óxido de Magnésio, Óxido de Zinco, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobalto, Sulfato de Cobre e Sulfato Ferroso.

Código de Barras:

SUPER FÓS OVINOS P 10 kg 789 71823 5206 4

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)	
Cálcio (min./máx.)	100/160g
Fósforo (mín.)	80g
Magnésio (mín.)	15g
Sódio (máx.)	140g
Enxofre (mín.)	18g
Iodo (mín.)	80g
Flúor (máx.)	800mg
Manganês (mín.)	1.300mg
Cobre (mín.)	200mg
Ferro (mín.)	1.000mg
Cobalto (mín.)	60mg
Selênio (mín.)	15mg
Zinco (mín.)	3.800mg
Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.2 LINHA BRANCA PARA MISTURA

7.2.1 SUPER FÓS 130

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a suprir carências minerais de bovinos de corte e leiteiro, em regime de pasto.

Modo de usar: Misturar um saco de 25 kg de SUPER FÓS 130 com um saco de 25 kg de sal branco. Para outras diluições, consultar o Depto. Técnico da Nutriave Alimentos.

Consumo diário esperado: depende da diluição do produto.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 25kg e embalagem plástica 10Kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico (68,4%), Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras:

SUPER FOS 130 (CONCENTRADO) 10 kg 789 71823 5199 9

SUPER FOS 130 (CONCENTRADO) 25 kg 789 71823 5163 0

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (mín.)	224g	Manganês (mín.)	1.600mg
Cálcio (máx.)	244g	Cobre (mín.)	2.000mg
Fósforo (mín.)	130g	Ferro (mín.)	1.440mg
Magnésio (mín.)	12g	Cobalto (mín.)	104mg
Enxofre (mín.)	20g	Selênio (mín.)	22mg
Iodo (mín.)	144mg	Zinco (mín.)	5.200mg
Flúor (máx.)	1.300mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.2.2 SUPER FÓS 130 OVINOS E CAPRINOS

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a suprir carências minerais de ovinos e caprinos em regime de pasto ou confinados.

Modo de usar: Misturar uma saco de 25 kg de SUPER FÓS 130 CAPRINOS E OVINOS com um saco de 25kg de sal branco. Para outras diluições, consultar o Depto. Técnico da Nutriave Alimentos.

Consumo diário esperado: depende da diluição do produto.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 25kg e embalagem plástica 10Kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico (68,4%), Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras:

SUPER FOS 130 OVINOS/CAPRINOS (CONCENTRADO) 10 kg 789 71823 5201 9

SUPER FOS 130 OVINOS/CAPRINOS (CONCENTRADO) 25 kg 789 71823 5165 4

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (mín.)	224g	Manganês (mín.)	1.625mg
Cálcio (máx.)	240g	Cobre (mín.)	400mg
Fósforo (mín.)	130g	Ferro (mín.)	1.250mg
Magnésio (mín.)	18g	Cobalto (mín.)	75mg
Enxofre (mín.)	22,5g	Selênio (mín.)	18,75mg
Iodo (mín.)	100mg	Zinco (mín.)	4.750mg
Flúor (máx.)	1.232mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.2.3 SUPER FÓS 170

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a suprir carências minerais de bovinos em regime de pasto.

Modo de usar: Misturar um saco de 25 kg de SUPER FÓS 170 com um saco de 25kg de sal branco.

Bovinos de corte alto desempenho genéticos e bovinos leiteiros: Misturar um saco de 25 kg de SUPER FÓS 170 com dois sacos de 25 kg de sal branco.

Bovinos de corte de baixo desempenho genético: Misturar um saco de 25 kg de SUPER FÓS 170 com três sacos de 25kg de sal branco.

Para outras diluições, consultar o Depto. Técnico da Nutriave Alimentos.

Consumo diário esperado: depende da diluição do produto.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 25kg e embalagem plástica 10Kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico (89,7%), Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras:

SUPER FOS 170 (CONCENTRADO) 10 kg 789 71823 5200 2

SUPER FOS 170 (CONCENTRADO) 25 kg 789 71823 5164 7

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (mín.)	186g	Manganês (mín.)	2.000mg
Cálcio (máx.)	206g	Cobre (mín.)	2.500mg
Fósforo (mín.)	170g	Ferro (mín.)	1.800mg
Magnésio (mín.)	15g	Cobalto (mín.)	130mg
Enxofre (mín.)	25g	Selênio (mín.)	28mg
Iodo (mín.)	180mg	Zinco (mín.)	6.500mg
Flúor (máx.)	1.700mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.3 LINHA PROTEINADA

7.2.4 SUPER FÓS 20 P

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a suprir carências minerais e protéicas de bovinos em regime a pasto indicado principalmente para época das águas.

Modo de usar: Suplemento mineral protéico, pronto para uso, fornecido sempre à vontade em cochos apropriados, com 3 metros para cada 50 animais. Os cochos devem ser cobertos e com sistema para evitar o acúmulo de água. Esse produto contém uréia, necessitando fazer adaptação dos animais durante 10-15 dias, misturando 1:1 com sal mineral linha branca. Se o fornecimento for interrompido, é necessário fazer nova adaptação. Consultar o Depto. Técnico da Nutriave para melhores informações sobre o modo de usar.

Consumo diário esperado: 0,5 a 1g/kg de peso vivo.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 25kg.

Composição Básica: Farelo de Soja, Farelo de Glúten de Milho 21, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (20%), Fosfato Bicálcico, Uréia Pecuária, Milho Integral Moído, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras: SUPER FÓS 20 P 25 kg 789 71823 5172 2

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (min./máx.)	58/78g	Cobre (mín.)	628mg
Fósforo (mín.)	25g	Ferro (mín.)	483mg
Magnésio (mín.)	4g	Cobalto (mín.)	32mg
Sódio (máx.)	80g	Selênio (mín.)	7mg
Enxofre (mín.)	6g	Zinco (mín.)	1.642mg
Iodo (mín.)	45mg	NNP Equiv. Prot. (mín.)	150g
Flúor (máx.)	250mg	Proteína Bruta (mín.)	200g
Manganês (mín.)	504mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.2.5 SUPER FÓS 40 P

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a suprir carências minerais e protéicas de bovinos em regime a pasto, principalmente no período seco.

Modo de usar: Suplemento mineral protéico, pronto para uso, fornecido sempre à vontade em cochos apropriados, com 2 metros para cada 50 animais. Os cochos devem ser cobertos e com sistema para evitar o acúmulo de água. Esse produto contém uréia, necessitando fazer adaptação dos animais durante 10-15 dias, misturando 1:1 com sal mineral linha branca. Se o fornecimento for interrompido, é necessário fazer nova adaptação. Consultar o Depto. Técnico da Nutriave para melhores informações sobre o modo de usar.

Consumo diário esperado: 0,5 a 1g/kg de peso vivo.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 25kg.

Composição Básica: Farelo de Soja, Farelo de Glúten de Milho 21, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (22%), Fosfato Bicálcico, Uréia Pecuária, Milho Integral Moído, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras:

SUPER FÓS 40 P 25 kg 789 71823 5173 9

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (min./máx.)	58/78g	Cobre (mín.)	693mg
Fósforo (mín.)	28g	Ferro (mín.)	539mg
Magnésio (mín.)	5g	Cobalto (mín.)	35mg
Sódio (máx.)	90g	Selênio (mín.)	7mg
Enxofre (mín.)	6g	Zinco (mín.)	1.811mg
Iodo (mín.)	49mg	NNP Equiv. Prot. (mín.)	330g
Flúor (máx.)	280mg	Proteína Bruta (mín.)	400g
Manganês (mín.)	556mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.2.6 SUPER FÓS LEITE A PASTO P

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a suprir carências protéicas e minerais de bovinos de leite no período de lactação em regime a pasto.

Modo de usar: Suplemento mineral protéico, pronto para uso, fornecido sempre à vontade em cochos apropriados, com 3 metros para cada 50 animais. Os cochos devem ser cobertos e com sistema para evitar o acúmulo de água. Esse produto contém uréia, necessitando fazer adaptação dos animais durante 10-15 dias, misturando 1:1 com sal mineral linha branca. Se o fornecimento for interrompido, é necessário fazer nova adaptação. Consultar o Depto. Técnico da Nutriave para melhores informações sobre o modo de usar.

Consumo diário esperado: Aproximadamente 300g/animal.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 25kg.

Composição Básica: Farelo de Soja, Farelo de Glúten de Milho 21, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (20%), Fosfato Bicálcico, Uréia Pecuária, Milho Integral Moído, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras:

SUPER FÓS LEITE A PASTO P 25 kg 789 71823 5176 0

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (min./máx.)	60/100g	Cobre (mín.)	602mg
Fósforo (mín.)	30g	Ferro (mín.)	822mg
Magnésio (mín.)	7g	Cobalto (mín.)	35mg
Sódio (máx.)	12g	Selênio (mín.)	14mg
Enxofre (mín.)	8g	Zinco (mín.)	1.960mg
Iodo (mín.)	50mg	NNP Equiv. Prot. (mín.)	250g
Flúor (máx.)	300mg	Proteína Bruta (mín.)	300g
Manganês (mín.)	602mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.2.7 SUPER FÓS OVINOS P

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a suprir carências minerais e protéicas de ovinos em regime a pasto.

Modo de usar: Suplemento mineral protéico, pronto para uso, fornecido sempre à vontade em cochos apropriados, com 2 metros para cada 50 animais. Os cochos devem ser cobertos e com sistema para evitar o acúmulo de água. Esse produto contém uréia, necessitando fazer adaptação dos animais durante 10-15 dias, misturando 1:1 com sal mineral linha branca. Se o fornecimento for interrompido, é necessário fazer nova adaptação. Consultar o Depto. Técnico da Nutriave para melhores informações sobre o modo de usar.

Consumo diário esperado: Até 5g/Kg de peso vivo.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 25kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (17,56%), Fosfato Bicálcico, Uréia Pecuária, Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Melaço de Cana em Pó, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras: SUPER FÓS OVINOS P 25 kg 789 71823 5174 6

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (min./máx.)	70/90g	Cobre (mín.)	7mg
Fósforo (mín.)	30g	Ferro (mín.)	433mg
Magnésio (mín.)	6g	Cobalto (mín.)	22mg
Sódio (máx.)	70g	Selênio (mín.)	5mg
Enxofre (mín.)	6g	Zinco (mín.)	1.448mg
Iodo (mín.)	30mg	NNP Equiv. Prot. (mín.)	250g
Flúor (máx.)	300mg	Proteína Bruta (mín.)	300g
Manganês (mín.)	501mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.2.8 SUPER FÓS CAPRINOS P

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a suprir carências minerais e protéicas de ovinos em regime a pasto.

Modo de usar: Suplemento mineral protéico, pronto para uso, fornecido sempre à vontade em cochos apropriados, com 2 metros para cada 50 animais. Os cochos devem ser cobertos e com sistema para evitar o acúmulo de água. Esse produto contém uréia, necessitando fazer adaptação dos animais durante 10-15 dias, misturando 1:1 com sal mineral linha branca. Se o fornecimento for interrompido, é necessário fazer nova adaptação. Consultar o Depto. Técnico da Nutriave para melhores informações sobre o modo de usar.

Consumo diário esperado: Até 5g/Kg de peso vivo.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 25 kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (15,3%), Fosfato Bicálcico, Uréia Pecuária, Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Melaço de Cana em Pó, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras: SUPER FÓS CAPRINOS P 25 kg 789 71823 5175 3

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (min./máx.)	73/93g	Cobre (mín.)	813mg
Fósforo (mín.)	30g	Ferro (mín.)	601mg
Magnésio (mín.)	5g	Cobalto (mín.)	42mg
Sódio (máx.)	60g	Selênio (mín.)	9mg
Enxofre (mín.)	8g	Zinco (mín.)	2.123mg
Iodo (mín.)	58mg	NNP Equiv. Prot. (mín.)	250g
Flúor (máx.)	300mg	Proteína Bruta (mín.)	300g
Manganês (mín.)	655mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.4 LINHA PROTEINADA E ENERGÉTICA

7.4.1 SUPER FÓS EQUINOS PE

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a suprir carências protéicas, energéticas e minerais de equinos em regime de pasto.

Modo de usar: Suplemento mineral protéico-energético, pronto para uso, fornecido em cochos apropriados sempre à vontade, com 5 metros para cada 30 animais.

Consumo diário esperado:

aproximadamente 200g/dia sendo necessário adaptação nos primeiros 15 dias com Super Fós Eqüinos na proporção 1:1.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 25kg.

Composição Básica:

Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (7%), Fosfato Bicálcico, Complexo Cromo Levedura, Farelo de Soja, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre de Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras: SUPER FÓS EQUINOS 25 kg 789 71823 5210 1

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (min./máx.)	99/119g	Ferro (mín.)	872mg
Fósforo (mín.)	30g	Cobalto (mín.)	32mg
Magnésio (mín.)	13g	Selênio (mín.)	9mg
Sódio (máx.)	61g	Zinco (mín.)	2.424mg
Enxofre (mín.)	8g	Cromo Org. (mín.)	10mg
Iodo (mín.)	48mg	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (mín.)	5.10 ⁸ UFC
Flúor (máx.)	300mg	Proteína Bruta (mín.)	300g
Manganês (mín.)	657mg	NDT (mín.)	350g
Cobre (mín.)	813mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.4.2 SUPER FÓS OVINOS PE

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a suprir carências minerais e protéicas de ovinos em regime a pasto.

Modo de usar: Suplemento mineral protéico, com fontes energéticas, pronto para uso, fornecido sempre à vontade em cochos apropriados, com 2 metros para cada 50 animais. Os cochos devem ser cobertos e com sistema para evitar o acúmulo de água. Esse produto contém uréia, necessitando fazer adaptação dos animais durante 10 dias, misturando 1:1 com sal mineral linha branca. Se o fornecimento for interrompido, é necessário fazer nova adaptação.

Consumo diário esperado: Até 5g/kg de peso vivo.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 25kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (16,3%), Fosfato Bicálcico, Uréia Pecuária, Farelo de Soja, Farelo de Trigo, Farelo de Arroz, Milho Integral Moído, Melaço de Cana em Pó, Sal de Cálcico de Ácido Graxo, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras: SUPER FÓS OVINOS PE 25 kg 789 71823 5180 7

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (min.)	62g	Cobre (mín.)	3mg
Cálcio (máx.)	82g	Ferro (mín.)	530mg
Fósforo (mín.)	25g	Cobalto (mín.)	30mg
Magnésio (mín.)	8g	Selênio (mín.)	7mg
Sódio (máx.)	65g	Zinco (mín.)	1.913mg
Enxofre (mín.)	9g	NDT (mín.)	600g
Iodo (mín.)	40mg	Proteína Bruta (mín.)	
Flúor (máx.)	250mg	NNP Equiv. Prot. (mín.)	250g
Manganês (mín.)	671mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.4.3 SUPER FÓS BEZERRO PE

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a melhorar o desenvolvimento de bovinos na fase de aleitamento.

NÃO DEVE SER UTILIZADO NA ALIMENTAÇÃO DE CAVALOS E SUÍNOS.

Modo de usar: Suplemento mineral protéico-energético pronto para uso, fornecido em cochos no sistema creep-feeding, sempre à vontade, com 2 metros para cada 50 animais. Consultar o Depto Técnico da Nutriave Alimentos para maiores informações sobre o modo de usar.

Consumo diário esperado: De 1 a 2g/Kg de peso vivo.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 25kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (7,4%), Fosfato Bicálcico, Complexo Cromo Levedura, *Saccharomyces Cerevisiae*, Monensina Sódica, Melaço de Cana em Pó, Farelo de Soja, Milho Integral Moído, Farelo de Glúten de Milho 21, Sal Cálcico de Ácido Graxo, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras: SUPER FÓS BEZERRO PE 25 kg 789 71823 5177 7

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (min./máx.)	20/39g	Cobalto (mín.)	39mg
Fósforo (mín.)	20g	Selênio (mín.)	8mg
Magnésio (mín.)	5g	Zinco (mín.)	1.982mg
Sódio (máx.)	30g	NDT (mín.)	600g
Enxofre (mín.)	7g	Cromo Org. (mín.)	10mg
Iodo (mín.)	54mg	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (mín.)	5.10 ⁸ UFC
Flúor (máx.)	200mg	Monensina Sódica (mín.)	300mg
Manganês (mín.)	613mg	Proteína Bruta (mín.)	200g
Cobre (mín.)	758mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%
Ferro (mín.)	619mg		

7.4.4 SUPER FÓS BEZERRA DESMAMA PE

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Destina-se a melhorar o desenvolvimento de bovinos na fase pós aleitamento.

Modo de usar: Suplemento mineral protéico-energético pronto para uso, fornecido em cochos no sistema creep-feeding, sempre à vontade, com 3 metros para cada 50 animais. Consultar o Depto Técnico da Nutriave Alimentos para maiores informações sobre o modo de usar.

Consumo diário esperado: De 0,5 a 1g/Kg de peso vivo.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 25kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (7,4%), Fosfato Bicálcico, Saccharomyces Cerevisiae, Melaço de Cana em Pó, Farelo de Soja, Milho Integral Moído, Farelo de Glúten de Milho 21, Sal Cálcico de Ácido Graxo, Uréia, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras:

SUPER FÓS BEZERRA DESMAMA PE 25 kg 789 71823 5181 4

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)			
Cálcio (min./máx.)	60/80g	Ferro (mín.)	577mg
Fósforo (mín.)	20g	Cobalto (mín.)	36mg
Magnésio (mín.)	5g	Selênio (mín.)	8mg
Sódio (máx.)	59g	Zinco (mín.)	1.841mg
Enxofre (mín.)	7g	NDT (mín.)	410g
Iodo (mín.)	50mg	NNP Equiv. Prot. (mín.)	240g
Flúor (máx.)	200mg	Proteína Bruta (mín.)	200g
Manganês (mín.)	574mg	Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%
Cobre (mín.)	708mg		

7.4.5 SUPER FÓS REPRODUÇÃO PE

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a suprir carências protéicas, energéticas e minerais de bovinos de leite e corte no período de lactação e reprodução em regime a pasto. Suplemento indicado para animais de alto desempenho genético em fases de alta exigência nutricional.

Modo de usar:

Suplemento mineral protéico-energético pronto para uso, fornecido sempre à vontade em cochos apropriados, com 3 metros para cada 50 animais. Contém uréia, necessitando cochos cobertos e com sistema para evitar o acúmulo de água. Necessário fazer adaptação dos animais durante 10 dias, misturando 1:1 com sal mineral linha branca. Se o fornecimento for interrompido, é necessário fazer nova adaptação. Consultar o Depto Técnico da Nutriave Alimentos para maiores informações sobre o modo de usar.

Consumo diário esperado: De 0,5 a 1g/Kg de peso vivo.

Forma de apresentação: Embalagem de rafia 25kg.

Composição Básica:

Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (8%), Fosfato Bicálcico, Uréia, Milho Integral Moído, Saccharomyces cerevisiae complexo Quelato (Zinco, Cobre, Selênio e Cromo), Sal Cálcico de Ácido Graxo, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco).

Código de Barras:

SUPER FÓS REPRODUÇÃO PE 25 kg 789 71823 5179 1

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)	
Cálcio (min./máx.)	60/80g
Fósforo (mín.)	30g
Magnésio (mín.)	7g
Sódio (máx.)	12g
Enxofre (mín.)	8g
Iodo (mín.)	50mg
Flúor (máx.)	300mg
Manganês (mín.)	602mg
Cobre (mín.)	601mg
Ferro (mín.)	822mg
Cobalto (mín.)	35mg
Selênio (mín.)	14mg
Zinco (mín.)	1.960mg
NDT (mín.)	600g
NNP Equiv. Prot. (mín.)	250g
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (mín.)	4.10 ⁸ UFC
Proteína Bruta (mín.)	300g
Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.5 SUPLEMENTO MINERAL - LINHA TOP FUNCIONAL

7.5.1 SUPER FÓS TOP FUNCIONAL

Indicações de uso e espécie animal a que se destina: Suplemento indicado para eqüinos e muares em fases de alta necessidade nutricional (ganho de musculatura, crescimento e/ou trabalho).

Modo de usar: Núcleo mineral incorporado no preparo de rações na propriedade. Incluir 3% do produto (30 kg por tonelada de ração final), e sob forma de ingestão forçada, incluir o produto no trato diário (colocando-o sobre o alimento no cocho, 10g para cada 100 kg de peso vivo).

Forma de apresentação: Embalagem laminada de 1,7Kg e barricas de 10 kg.

Composição Básica: Calcário Calcítico, Fosfato Bicálcico, *Saccharomyces cerevisiae*, Quelato de Cobre, Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado (flor de Enxofre), Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta Hidratado, Sulfato Ferroso Mono Hidratado, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco, Vitamina A, Vitamina E e Vitamina D3.

Código de Barras:

SUPER FÓS EQUINOS TOP FUNCIONAL 10KG 789 71823 5182 1

SUPER FÓS EQUINOS TOP FUNCIONAL 1,7KG 789 71823 5184 5

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)
--

Cálcio (mín./máx.)	100/210g
Fósforo (mín.)	70g
Magnésio (mín.)	32mg
Sódio (máx.)	70g
Enxofre (mín.)	8g
Iodo (mín.)	120mg
Flúor (máx.)	700mg
Manganês (mín.)	1.600mg
Cobre (mín.)	2.000mg
Ferro (mín.)	2.000mg
Cobalto (mín.)	80mg
Selênio (mín.)	30mg
Zinco (mín.)	6.000mg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (mín.)	4.10 ⁸ UFC
Cromo Quelato (mín.)	40mg
Selênio Complexo	6mg
Vitamina A (mín.)	160.000 UI
Vitamina D3 (mín.)	40.000 UI
Vitamina E (mín.)	5.000 UI
Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.5.2 SUPER FÓS EQUINOS TOP FUNCIONAL CP

Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destina-se a suprir carências minerais e vitamínicas de eqüinos em regime de pasto ou estabulados. Este contém folhas de Neen desidratadas e moídas, que possuem princípios ativos com função flavorizante, palatabilizante e auxilia no controle de parasitas externos (carrapatos, ácaros e moscas) e parasitas internos (vermes).

Modo de usar:

Suplemento indicado para eqüinos e muares em fases de alta necessidade nutricional (ganho de musculatura e crescimento). Núcleo mineral incorporado no preparo de rações na propriedade, incluïrem 3% do produto (30 kg por tonelada da ração final) e, sobre forma de ingestão forçada, adicionado o produto ao trato diário (colocando-o sobre o alimento no cocho, 10g/100kg de peso vivo).

Forma de apresentação: Embalagem laminada de 1,7Kg e barricas de 10Kg.

Composição Básica:

Cromo Levedura, Selênio Levedura, Saccharomyces Cerevisiae, Vitamina A, Vitamina D, Vitamina E, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (17,4%), Fosfato Bicálcico, Premix Mineral (Óxido de Magnésio, Sulfato de Cobalto, Iodeto de Cálcio, Enxofre Ventilado, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobre Penta, Sulfato Ferroso Mono, Monóxido de Manganês e Óxido de Zinco) e Folhas Desidratadas de Neen.

Contra indicação:

ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER FORNECIDO PARA ANIMAIS EM REPRODUÇÃO

Código de Barras:

SUPER FÓS EQUINOS TOP FUNCIONAL CP 10KG 789 71823 4118 1

SUPER FÓS EQUINOS TOP FUNCIONAL CP 1,7KG 789 71823 5126 6

NÍVEIS DE GARANTIA (por Kg de produto)	
Cálcio (min./máx.)	100/210g
Fósforo (mín.)	70g
Magnésio (mín.)	32mg
Sódio (máx.)	70g
Enxofre (mín.)	60g
Iodo (mín.)	120mg
Flúor (máx.)	700mg
Manganês (mín.)	1.600mg
Cobre (mín.)	2.000mg
Ferro (mín.)	2.000mg
Cobalto (mín.)	80mg
Selênio (mín.)	30mg
Selênio Orgânico (mín.)	6mg
Zinco (mín.)	6.000mg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (mín.)	10 ⁸ UFC
Cromo Quelato (mín.)	40mg
Selênio Complexo	6mg
Vitamina A (mín.)	160.000 UI
Vitamina D3 (mín.)	40.000 UI
Vitamina E (mín.)	5.000 UI
Solubilidade do Fósforo em Ácido Cítrico 2% (mín.)	95%

7.6 TABELA DE INDICAÇÃO SUPER FÓS

		Bezerro (a) aleitando	Bezerro (a) Desm.	Novilho (a)	Novilha Gestante	Novilha lactante e gestante	Touro	Vaca Seca	Vaca Lactante	Vaca Lactante e gestante	Ovinos a pasto	Ovinos concentrado	Equinos a pasto	Equinos ração	Equinos trabalho reprodução crescimento
SF 40	ÁGUAS						X	X							
	SECAS														
SF 65	ÁGUAS	X	X	X				X							
	SECAS	X		X				X							
SF 80	ÁGUAS		X		X	X			X						
	SECAS		X		X				X						
SF 90 cromo - probióticos	ÁGUAS		X		X	X			X	X					
	SECAS		X		X	X			X	X					
SF GANHO DE PESO com promotor de crescimento	ÁGUAS		X	X											
	SECAS		X	X											
SF 100 ADE LACTAÇÃO	ÁGUAS				X	X			X	X					
	SECAS				X	X			X	X					
SF GOLDLAC ADE	ÁGUAS				X	X			X	X					
	SECAS				X	X			X	X					
SF 20P	ÁGUAS			X			X	X							
	SECAS			X			X	X							
SF 40P	ÁGUAS		X	X				X							
	SECAS			X				X							
SF LEITE A PASTO	ÁGUAS					X			X	X					
	SECAS					X			X	X					
SF BEZERRO PE	ÁGUAS	X													
	SECAS	X													
SF BEZERRO DESMAMA PE	ÁGUAS		X												
	SECAS		X												
SF REPRODUÇÃO PE	ÁGUAS				X	X			X	X					
	SECAS				X	X			X	X					
SF EQUINOS	ÁGUAS													X	
	SECAS													X	
SF EQUINOS PE	ÁGUAS												X		
	SECAS												X		
SF EQUINOS TOP FUNCIONAL	ÁGUAS														X
	SECAS														X
SF OVINOS	ÁGUAS											X			
	SECAS											X			
SF OVINOS P	ÁGUAS										X				
	SECAS										X				
SF OVINOS PE	ÁGUAS										X				
	SECAS										X				

OBS. 1: ALGUNS PRODUTOS ESTÃO INDICADOS PARA MAIS DE UMA CATEGORIA ANIMAL E PERÍODO, DEVEMOS LEVAR EM CONSIDERAÇÃO A QUALIDADE DA PASTAGEM (VOLUMOSO) OU, QUALIDADE DO VOLUMOSO OFERECIDO.
OBS. 2: ÁGUAS: OUTUBRO A ABRIL - SECAS: MAIO A SETEMBRO

**QUALQUER DÚVIDA E/OU NECESSIDADE DE FORMULAÇÕES, ENTRAR
EM CONTATO COM O DEPARTAMENTO TÉCNICO NUTRIAVE**

ALIMENTOS.

(27) 3255 9999

nutriave@nutriave.com.br

WWW.NUTRIAVE.COM.BR

Temos a solução em nutrição animal.

CONSULTE-NOS!