



# CA TÁ L O GO



Linha Blend FOS  
Linha Blend FOS  
Linha Blend FOS

# Sumário

Blend FOS 40	1
Blend FOS 40 + Nortox	3
Blend FOS 60	5
Blend FOS 80	7
Blend FOS 80 + Nortox	9
Blend FOS 90 Leite	11
Blend FOS Núcleo	13
Blend FOS 160	15
Blend FOS Energético	17
Blend FOS Protéico Cria	19
Blend FOS Protéico Corte	21
Blend FOS Protéico Leite	23
Blend FOS Conf	25
Blend FOS Ureia 5%	27
Blend FOS Ureia 10%	29
Blend FOS Ureia 15%	31
Blend FOS Núcleo Proteico	33



# Blend FOS 40

**Suplemento mineral de pronto uso. Indicado para bovinos de corte em fase de cria e recria durante todo ano. Consumo estimado de 70g a 100 g animal/dia. Servir preferencialmente em cochos cobertos**

**Apresentação: Sacos de 30 kg.**



## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

<b>NUTRIENTES</b>	<b>GARANTIA</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>
<b>CÁLCIO (MÁX.)</b>	<b>179,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>CÁLCIO (MÍN.)</b>	<b>173,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>COBALTO (MÍN.)</b>	<b>40,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>COBRE (MIN.)</b>	<b>640,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>ENXOFRE (MIN.)</b>	<b>8.000,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FERRO (MÍN.)</b>	<b>720,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FLÚOR (MÁX.)</b>	<b>400,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FÓSFORO (MÍN.)</b>	<b>40,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>IODO</b>	<b>40,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>MAGNÉSIO (MIN.)</b>	<b>8.000,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>MANGANÊS (MÍN.)</b>	<b>680,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>SELÊNIO (MIN.)</b>	<b>10,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>SÓDIO (MIN.)</b>	<b>150,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>ZINCO (MIN.)</b>	<b>2.000,00</b>	<b>mg/kg</b>



# Blend FOS 40 + NORTOX

**Suplemento mineral de pronto uso. Indicado para bovinos de corte em fase de cria e recria durante todo ano com o controle dos parasitas internos e externos. Consumo estimado de 70g a 100 g animal/dia. Servir preferencialmente em cochos cobertos. Apresentação: Sacos de 30 kg.**



## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

<b>NUTRIENTES</b>	<b>GARANTIA</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>
CÁLCIO (MÁX.)	179,00	g/kg
CÁLCIO (MÍN.)	173,00	g/kg
COBALTO (MÍN.)	40,00	mg/kg
COBRE (MIN.)	640,00	mg/kg
ENXOFRE (MIN.)	8.000,00	mg/kg
FERRO (MÍN.)	720,00	mg/kg
FLÚOR (MÁX.)	400,00	mg/kg
FÓSFORO (MÍN.)	40,00	g/kg
IODO	40,00	mg/kg
MAGNÉSIO (MIN.)	8.000,00	mg/kg
MANGANÊS (MÍN.)	680,00	mg/kg
SELÊNIO (MIN.)	10,00	mg/kg
SÓDIO (MIN.)	150,00	g/kg
ZINCO (MIN.)	2.000,00	mg/kg
ADITIVO FLAVORIZANTE	450,00	g/kg



# Blend FOS 60

**Suplemento mineral de pronto uso. Indicado para bovinos de corte em fase de cria e recria durante todo ano. Consumo estimado de 70g a 100 g animal/dia. Servir preferencialmente em cochos cobertos.**

**Apresentação: Sacos de 30 kg.**



## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

<b>NUTRIENTES</b>	<b>GARANTIA</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>
<b>CÁLCIO (MÁX.)</b>	<b>168,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>CÁLCIO (MÍN.)</b>	<b>158,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>COBALTO (MÍN.)</b>	<b>60,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>COBRE (MIN.)</b>	<b>960,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>ENXOFRE (MIN.)</b>	<b>12,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>FERRO (MÍN.)</b>	<b>1.080,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FLÚOR (MÁX.)</b>	<b>600,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FÓSFORO (MÍN.)</b>	<b>60,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>IODO</b>	<b>60,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>MAGNÉSIO (MIN.)</b>	<b>12,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>MANGANÊS (MÍN.)</b>	<b>1.020,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>SELÊNIO (MIN.)</b>	<b>15,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>SÓDIO (MIN.)</b>	<b>145,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>ZINCO (MIN.)</b>	<b>3.000,00</b>	<b>mg/kg</b>



# Blend FOS 80

**Suplemento mineral de pronto uso. Indicado para bovinos de corte em fase de cria e recria durante todo ano. Consumo estimado de 70g a 100 g animal/dia. Servir preferencialmente em cochos cobertos.**

**Apresentação: Sacos de 30 kg.**



## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

NUTRIENTES	GARANTIA	UNIDADE DE MEDIDA
CÁLCIO (MÁX.)	156,00	g/kg
CÁLCIO (MÍN.)	144,000	g/kg
COBALTO (MÍN.)	80,00	mg/kg
COBRE (MIN.)	1.280,00	mg/kg
ENXOFRE (MIN.)	16,00	g/kg
FERRO (MÍN.)	1.440,00	mg/kg
FLÚOR (MÁX.)	800,00	mg/kg
FÓSFORO (MÍN.)	80,00	g/kg
IODO	80,00	mg/kg
MAGNÉSIO (MIN.)	16,00	g/kg
MANGANÊS (MÍN.)	1.360,00	mg/kg
SELÊNIO (MIN.)	20,00	mg/kg
SÓDIO (MIN.)	130,00	g/kg
ZINCO (MIN.)	4.000,00	mg/kg



# Blend FOS 80 + NORTOX

Suplemento mineral de pronto uso. Indicado para bovinos de corte em fase de cria e recria durante todo ano com o controle dos parasitas internos e externos. Consumo estimado de 70g a 100 g animal/dia. Servir preferencialmente em cochos cobertos. Apresentação: Sacos de 30 kg.



## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

<b>NUTRIENTES</b>	<b>GARANTIA</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>
<b>CÁLCIO (MÁX.)</b>	<b>156,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>CÁLCIO (MÍN.)</b>	<b>144,000</b>	<b>g/kg</b>
<b>COBALTO (MÍN.)</b>	<b>80,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>COBRE (MIN.)</b>	<b>1.280,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>ENXOFRE (MIN.)</b>	<b>16,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>FERRO (MÍN.)</b>	<b>1.440,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FLÚOR (MÁX.)</b>	<b>800,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FÓSFORO (MÍN.)</b>	<b>80,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>IODO</b>	<b>80,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>MAGNÉSIO (MIN.)</b>	<b>16,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>MANGANÊS (MÍN.)</b>	<b>1.360,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>SELÊNIO (MIN.)</b>	<b>20,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>SÓDIO (MIN.)</b>	<b>130,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>ZINCO (MIN.)</b>	<b>4.000,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>ADITIVO FLAVORIZANTE</b>	<b>450,00</b>	<b>g/kg</b>



# Blend FOS 90 LEITE

**Suplemento mineral de pronto uso. Indicado para bovinos em lactação durante todo ano. Consumo diário de 100 a 120g animal/dia. Servir preferencialmente em cochos cobertos.**

**Apresentação: Sacos de 30 kg.**



## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

<b>NUTRIENTES</b>	<b>GARANTIA</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>
<b>CÁLCIO (MÁX.)</b>	<b>163,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>CÁLCIO (MÍN.)</b>	<b>149,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>COBALTO (MÍN.)</b>	<b>90,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>COBRE (MIN.)</b>	<b>1.440,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>ENXOFRE (MIN.)</b>	<b>18,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>FERRO (MÍN.)</b>	<b>1.620,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FLÚOR (MÁX.)</b>	<b>900,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FÓSFORO (MÍN.)</b>	<b>90,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>IODO</b>	<b>90,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>MAGNÉSIO (MIN.)</b>	<b>18,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>MANGANÊS (MÍN.)</b>	<b>1.530,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>SELÊNIO (MÍN)</b>	<b>22,50</b>	<b>mg/kg</b>
<b>SÓDIO (MÍN)</b>	<b>125,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>ZINCO (MIN.)</b>	<b>4.500,00</b>	<b>mg/kg</b>



# Blend FOS NÚCLEO

**Núcleo mineral vitamínico com ionóforo para mistura para bovinos de leite e corte. Indicado para o preparo de rações e concentrados para bovinos em todas as fases. Consumo diário vide rótulo. Deve ser misturado com fontes de proteína e energia, com inclusão de 3 % no preparo de rações ou conforme orientação do nutricionista responsável.**

**Apresentação: Sacos de 30 kg.**



## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

<b>NUTRIENTES</b>	<b>GARANTIA</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>
CÁLCIO (MÁX.)	1.240,00	g/kg
CÁLCIO (MÍN.)	230,00	g/kg
COBALTO (MÍN.)	50,00	mg/kg
COBRE (MÍN.)	800,00	mg/kg
CROMO (MÍN.)	10,00	mg/kg
ENXOFRE (MÍN.)	40,00	g/kg
FERRO (MÍN.)	900,00	mg/kg
FLÚOR (MÁX.)	600,00	mg/kg
FÓSFORO (MÍN.)	60,00	g/kg
IODO (MÍN.)	50,00	mg/kg
MAGNÉSIO (MÍN.)	20,00	g/kg
MANGANÊS (MÍN.)	850,00	mg/kg
SELÊNIO (MÍN.)	12,50	mg/kg
SÓDIO (MÍN.)	62,00	g/kg
VITAMINA A (MÍN.)	200.000,00	u.i./kg
VITAMINA D3 (MÍN.)	40.000,00	u.i./kg
VITAMINA E (MÍN.)	1.000,00	u.i./kg
ZINCO (MÍN.)	2.500,00	mg/kg
MONENSINA (MÍN.)	1.000,00	mg/kg





# Blend FOS 160

**Suplemento mineral para mistura para bovinos de corte. Indicado para corrigir e prevenir carências minerais de bovinos de corte em cria, recria e engorda, durante todo ano, respeitando as indicações de diluição. Consumo relativo, dependendo da diluição. Servir preferencialmente em cochos cobertos.**



## OPÇÕES DE MISTURA

### CRIA E RECRIA

BLEND FOS 160:..... 50%  
 SAL COMUM: ..... 50%  
 TOTAL: ..... 100%

### ENGORDA

BLEND FOS 160: ... 40%  
 SAL COMUM: ..... 60%  
 TOTAL: ..... 100%

## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

NUTRIENTES	GARANTIA	UNIDADE DE MEDIDA
CÁLCIO (MÁX.)	225,00	g/kg
CÁLCIO (MÍN.)	216,00	g/kg
COBALTO (MÍN.)	120,00	mg/kg
COBRE (MIN.)	1.920,00	mg/kg
ENXOFRE (MIN.)	24,00	mg/kg
FERRO (MÍN.)	2.160,00	mg/kg
FLÚOR (MÁX.)	1.600,00	mg/kg
FÓSFORO (MÍN.)	160,00	g/kg
IODO	120,00	mg/kg
MAGNÉSIO (MIN.)	24,00	mg/kg
MANGANÊS (MÍN.)	2.040,00	mg/kg
SELÊNIO (MIN.)	30,00	mg/kg
ZINCO (MIN.)	6.000,00	mg/kg





# Blend FOS ENERGÉTICO

Suplemento mineral energético pronto uso. Indicado para bovinos de corte em fases de cria, recria e engorda durante todo ano. Consumo estimado de 150g a 200g animal/dia. Servir preferencialmente em cochos cobertos. Apresentação: Sacos de 30 kg.



## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

<b>NUTRIENTES</b>	<b>GARANTIA</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>
<b>CÁLCIO (MÍN.)</b>	<b>179,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>CÁLCIO (MÁX.)</b>	<b>180,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>FÓSFORO (MÍN.)</b>	<b>0,75</b>	<b>g/kg</b>
<b>SÓDIO (MIN.)</b>	<b>100,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>ENXOFRE (MIN.)</b>	<b>8.000,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>COBALTO (MÍN.)</b>	<b>40,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>COBRE (MÍN.)</b>	<b>640,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>MAGNÉSIO (MIN.)</b>	<b>8.000,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>MANGANÊS (MÍN.)</b>	<b>680,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>SELÊNIO (MIN.)</b>	<b>10,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>ZINCO (MIN.)</b>	<b>2.000,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>IODO (MIN.)</b>	<b>40,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FLÚOR (MAX.)</b>	<b>400,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>MONENSINA</b>	<b>60,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>PROTEÍNA BRUTA</b>	<b>30,00</b>	<b>g/kg</b>



# Blend FOS PROTEICO CRIA

**Núcleo mineral proteico com aditivo para mistura para bovinos de corte e leite. Indicado para o preparo de proteicos, rações e concentrados para bovinos em todas as fases. Deve ser misturado com fontes de proteína e energia, com inclusão de até 40 % no preparo de rações ou conforme orientação do nutricionista responsável, consumo diário pode variar com peso do animal e dieta. Apresentação: Sacos de 30 kg.**



## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

NUTRIENTES	GARANTIA	UNIDADE DE MEDIDA
CÁLCIO (MÁX.)	51,00	g/kg
CÁLCIO (MÍN.)	60,00	g/kg
FÓSFORO (MÍN.)	38,00	g/kg
ENXOFRE (MIN.)	23,00	g/kg
SÓDIO (MIN.)	83,00	g/kg
COBALTO (MÍN.)	33,50	mg/kg
COBRE (MÍN.)	750,00	mg/kg
CROMO (MÍN.)	27,00	mg/kg
MANGANÊS (MÍN.)	1255,00	mg/kg
SELÊNIO (MIN.)	27,00	mg/kg
ZINCO (MÍN.)	5000,00	mg/kg
IODO (MÍN.)	29,00	mg/kg
FLUOR (MAX.)	380,00	mg/kg
VIRGINIAMICINA	400,00	mg/kg
PROTEÍNA BRUTA	124,00	g/kg
NDT	134,00	g/kg
NNP - EQUIVALENTE PROTEÍCO	113,00	g/kg



# Blend FOS PROTEICO CORTE

Suplemento Mineral Proteico de pronto uso. É indicado para bovinos de corte fases de cria, recria e engorda criados em sistemas de pastagem. Permite suportar melhor as transições de águas e secas, tendo bom ganho de peso. Consumo diário 100 a 150 g para cada 100 kg de peso corporal. Manter boa disponibilidade de pasto e servir preferencialmente em cochos cobertos. Apresentação: Sacos de 30 kg.



## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

NUTRIENTES	GARANTIA	UNIDADE DE MEDIDA
CÁLCIO (MÁX.)	42,00	g/kg
CÁLCIO (MÍN.)	40,00	g/kg
COBALTO (MÍN.)	20,00	mg/kg
COBRE (MIN.)	320,00	mg/kg
ENXOFRE (MIN.)	4.000,00	mg/kg
FERRO (MÍN.)	360,00	mg/kg
FLÚOR (MÁX.)	160,00	mg/kg
FÓSFORO (MÍN.)	16,00	g/kg
IODO	20,00	mg/kg
MAGNÉSIO (MIN.)	4.000,00	mg/kg
MANGANÊS (MÍN.)	340,00	mg/kg
N.N.P. EQUIV. EM PROTEÍNA (MÁX.)	200,90	g/kg
PROTEÍNA BRUTA (MÍN.)	300,00	g/kg
SELÊNIO (MÍN.)	5,00	mg/kg
SÓDIO (MIN.)	92,50	g/kg
ZINCO (MIN.)	1.000,00	mg/kg





# Blend FOS PROTEICO LEITE

**Suplemento Mineral Proteico de Pronto Uso. Indicado para bovinos de leite em sistemas de pastagem durante o ano todo. Aumenta a lactação, melhora a eficiência alimentar e saúde do animal. Consumo diário 100 a 120 g para cada 100 kg de peso corporal. Manter boa disponibilidade de pasto e servir preferencialmente em cochos cobertos. Apresentação: Sacos de 30 kg.**



## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

<b>NUTRIENTES</b>	<b>GARANTIA</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>
<b>CÁLCIO (MÁX.)</b>	<b>55,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>CÁLCIO (MÍN.)</b>	<b>50,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>COBALTO (MÍN.)</b>	<b>20,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>COBRE (MIN.)</b>	<b>320,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>ENXOFRE (MIN.)</b>	<b>4.000,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FERRO (MÍN.)</b>	<b>360,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FLÚOR (MÁX.)</b>	<b>2.500,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FÓSFORO (MÍN.)</b>	<b>25,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>IODO</b>	<b>20,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>MAGNÉSIO (MIN.)</b>	<b>4.000,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>MANGANÊS (MÍN.)</b>	<b>340,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>N.N.P. EQUIV. EM PROTEÍNA (MÁX.)</b>	<b>200,90</b>	<b>g/kg</b>
<b>PROTEÍNA BRUTA (MÍN.)</b>	<b>300,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>SELÊNIO (MÍN.)</b>	<b>5,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>SÓDIO (MIN.)</b>	<b>92,50</b>	<b>g/kg</b>
<b>ZINCO (MIN.)</b>	<b>1.000,00</b>	<b>mg/kg</b>





# Blend FOS CONF

Ração pronto uso para bovinos de corte. Indicado na alimentação de bovinos em confinamento e semi, melhorando o custo-benefício para a engorda e para a terminação de engorda, com inclusão de 1,0% em cima do peso vivo do animal, com volumoso de boa qualidade. Apresentação: Sacos de 30 kg.



## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

NUTRIENTES	GARANTIA	UNIDADE DE MEDIDA
CÁLCIO (MÁX.)	13,00	g/kg
CÁLCIO (MÍN.)	10,00	g/kg
COBALTO (MÍN.)	1,50	mg/kg
COBRE (MIN.)	24,00	mg/kg
ENXOFRE (MIN.)	1.200,00	mg/kg
EXTRATO ETÉREO (MAX.)	26,00	g/kg
FERRO (MIN.)	27,00	mg/kg
FIBRA EM DETERGENTE ACIDO (MAX.)	38,00	g/kg
FOSFORO (MIN.)	4.000,00	mg/kg
IODO (MIN.)	1,50	mg/kg
MANGANÊS (MIN.)	25,50	mg/kg
MATÉRIA FIBROSA (MAX.)	39,00	g/kg
MATÉRIA MINERAL (MAX.)	83,00	g/kg
NDT	742,00	g/kg
NNP - EQUIVALENTE PROTEICO	43,05	g/kg
PROTEINA BRUTA (MIN.)	180,00	g/kg
SELÊNIO (MIN.)	0,38	mg/kg
SÓDIO (MIN.)	3.700,00	mg/kg
UMIDADE (MAX.)	120,00	mg/kg
VITAMINA A (MIN.)	6.000,00	U.I/kg
VITAMINA D3 (MIN.)	1.200,00	U.I/kg
VITAMINA E (MIN.)	30,00	U.I/kg
ZINCO (MIN.)	60,00	mg/kg



# Blend FOS URÉIA 5%

Suplemento Mineral com Uréia de Pronto Uso. Indicado para bovinos de corte nas fases de recria e engorda, criados em sistemas de pastagens no período da seca. Estimula o consumo de pastagem, equilibra as necessidades minerais e favorece a manutenção do peso. Consumo estimado de 30 a 40 g para cada 100 kg de peso corporal. Servir preferencialmente em cochos cobertos.

Apresentação: Sacos de 30 kg.



## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

<b>NUTRIENTES</b>	<b>GARANTIA</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>
<b>CÁLCIO (MÁX.)</b>	<b>143,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>CÁLCIO (MÍN.)</b>	<b>136,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>COBALTO (MÍN.)</b>	<b>40,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>COBRE (MIN.)</b>	<b>640,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>ENXOFRE (MIN.)</b>	<b>10,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>FERRO (MÍN.)</b>	<b>720,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FLÚOR (MÁX.)</b>	<b>400,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FÓSFORO (MÍN.)</b>	<b>40,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>IODO</b>	<b>40,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>MAGNÉSIO (MIN.)</b>	<b>8.000,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>MANGANÊS (MÍN.)</b>	<b>680,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>N.N.P. EQUIV. EM PROTEÍNA (MÁX.)</b>	<b>143,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>SELÊNIO (MÍN.)</b>	<b>10,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>SÓDIO (MÍN.)</b>	<b>150,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>ZINCO (MIN.)</b>	<b>2.000,00</b>	<b>mg/kg</b>





# Blend FOS URÉIA 10%

Suplemento Mineral com Uréia de Pronto Uso. Indicado para bovinos de corte nas fases de recria e engorda, criados em sistemas de pastagens no período da seca. Estimula o consumo de pastagem, equilibra as necessidades minerais e favorece a manutenção do peso. Consumo estimado de 30 a 40 g para cada 100 kg de peso corporal. Servir preferencialmente em cochos cobertos.

Apresentação: Sacos de 30 kg.



## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

<b>NUTRIENTES</b>	<b>GARANTIA</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>
<b>CÁLCIO (MÁX.)</b>	<b>143,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>CÁLCIO (MÍN.)</b>	<b>136,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>COBALTO (MÍN.)</b>	<b>40,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>COBRE (MIN.)</b>	<b>640,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>ENXOFRE (MIN.)</b>	<b>10,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>FERRO (MÍN.)</b>	<b>720,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FLÚOR (MÁX.)</b>	<b>400,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FÓSFORO (MÍN.)</b>	<b>40,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>IODO</b>	<b>40,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>MAGNÉSIO (MIN.)</b>	<b>8.000,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>MANGANÊS (MÍN.)</b>	<b>680,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>N.N.P. EQUIV. EM PROTEÍNA (MÁX.)</b>	<b>287,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>SELÊNIO (MÍN.)</b>	<b>10,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>SÓDIO (MÍN.)</b>	<b>150,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>ZINCO (MIN.)</b>	<b>2.000,00</b>	<b>mg/kg</b>





# Blend FOS URÉIA 15%

Suplemento Mineral com Uréia de Pronto Uso. Indicado para bovinos de corte nas fases de recria e engorda, criados em sistemas de pastagens no período da seca. Estimula o consumo de pastagem, equilibra as necessidades minerais e favorece a manutenção do peso. Consumo estimado de 30 a 40 g para cada 100 kg de peso corporal. Servir preferencialmente em cochos cobertos.

Apresentação: Sacos de 30 kg.



## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

<b>NUTRIENTES</b>	<b>GARANTIA</b>	<b>UNIDADE DE MEDIDA</b>
<b>CÁLCIO (MÁX.)</b>	<b>143,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>CÁLCIO (MÍN.)</b>	<b>136,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>COBALTO (MÍN.)</b>	<b>40,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>COBRE (MIN.)</b>	<b>640,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>ENXOFRE (MIN.)</b>	<b>10,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>FERRO (MÍN.)</b>	<b>720,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FLÚOR (MÁX.)</b>	<b>400,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>FÓSFORO (MÍN.)</b>	<b>40,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>iodo</b>	<b>40,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>MAGNÉSIO (MIN.)</b>	<b>8.000,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>MANGANÊS (MÍN.)</b>	<b>680,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>N.N.P. EQUIV. EM PROTEÍNA (MÁX.)</b>	<b>430,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>SELÊNIO (MÍN.)</b>	<b>10,00</b>	<b>mg/kg</b>
<b>SÓDIO (MÍN.)</b>	<b>150,00</b>	<b>g/kg</b>
<b>ZINCO (MIN.)</b>	<b>2.000,00</b>	<b>mg/kg</b>





# Blend FOS

## NÚCLEO PROTEICO

**Núcleo mineral proteico com aditivo para mistura para bovinos de corte e leite. Indicado para o preparo de proteicos, rações e concentrados para bovinos em todas as fases. Deve ser misturado com fontes de energia, com inclusão de até 35% no preparo de rações e proteicos ou conforme orientação do nutricionista responsável, consumo diário pode variar com peso do animal e dieta.**

**Apresentação: Sacos de 30 kg**



## NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

NUTRIENTES	GARANTIA	UNIDADE DE MEDIDA
CÁLCIO (MÁX.)	100,00	g/kg
CÁLCIO (MÍN.)	72,00	g/kg
COBALTO (MÍN.)	5,00	mg/kg
COBRE (MIN.)	500,00	mg/kg
CROMO (MIN.)	10,00	mg/kg
ENXOFRE (MIN.)	30,00	g/kg
FÓSFORO (MIN.)	36,00	g/kg
FLUOR (MAX)	360,00	mg/kg
IODO (MIN.)	25,00	mg/kg
MANGANÊS (MIN.)	1.000,00	mg/kg
SELÊNIO (MIN.)	5,00	mg/kg
SÓDIO (MIN.)	80,00	g/kg
ZINCO (MIN.)	2.000,00	mg/kg
MONENSINA (MIN)	650,00	mg/kg
NNP EQUIV. PROTEICO (MAX)	700,00	g/kg



**0800 145 5800**



**@nutrox.nutricao**



**Brasília - DF**

