



# **VISTA DO VALE** NUTRIÇÃO ANIMAL

Somos uma empresa especializada na criação e na fabricação de rações para bovinos. Sediada no Município de Camacan, no Sul da Bahia, fomos idealizada pela família Cardoso em 2017, e concretizamos a nossa fábrica em 2020. Com a visão de nos tornarmos uma empresa referência na fabricação de rações e suplementos para bovinos, nós, a A Vista do Vale Nutrição Animal, chegamos à região com novos conceitos de nutrição e tecnologias indispensáveis para o aumento da produtividade. Contamos com um corpo técnico formado por Zootecnistas prontamente disponíveis para atender nossos clientes com expertise e estratégias nutricionais direcionadas por categoria e objetivo, a fim de gerar mais resultado e retorno financeiro para você, nosso parceiro.



# **CORTE +**SUPLEMENTAÇÃO ESTRATÉGICA.

A linha de **CORTE** da **VISTA DO VALE** traz o que tem de melhor em nutrição para o seu rebanho. Com formulações e matérias primas de alta qualidade com todos os benefícios e tecnologias dos Minerais Orgânicos, Cromo, Leveduras, Biotina, Aditivos e o Blend de óleos Essênciais-Eubióticos.

Uma Linha completa para atender o mais exigente sistema de produção seja ele extensivo, intensivo, rotacionado, irrigado, integrado ou confinamento. Nossos produtos vão trazer mais desempenho e saúde ao seu rebanho. Melhora na conversão alimentar, ganho de peso, fertilidade, acabamento de carcaça e qualidade da carne. Uma linha moderna, que trás nutrientes de alta biodisponibilidade. Nossas estratégias nutricionais são direcionadas por categoria e objetivo desde a Suplementação Estratégica ao Semi confinamento e Confinamento.

# VALINHO 20% PB



INDICAÇÃO: CONCENTRADO PRONTO USO EM BEZERROS LACTANTES ATÉ O DESMAME.

#### CONTÉM:

MINERAIS ORGÂNICOS

- + MONENSINA + CROMO
- + VITAMINAS A, D, E.



- · Maior peso a desmama;
- · Acelera o desenvolvimento do rúmen;
- Maior GMD:
- · Maior retorno financeiro:
- · Menor stress a desmama.

#### Modo de usar

Pronto para uso. Basta abrir o saco e despejar no cocho.

#### Faixa recomendada de consumo

3g por Kg/PV ou 0,3% Kg/PV

#### Validade

3 meses.

#### **Apresentação**

Sacos com 30kg

#### Recomendações:

- Fornecer o produto sempre em cochos cobertos.
- · Manter espaçamento adequado por bezerro.
- · Manter o cocho com o produto.
- Não fornecer o produto para animais debilitados.
- Procurar um profissional habilitado em caso de intoxicação.
- Área disponível de 1,0m² por bezerro.





30kg

Proteína Bruta	200 g/kg
Extrato Etéreo	24,7 g/kg
Cálcio máx	12,4 g/kg
Cálcio mín	10,1 g/kg
Fósforo	5.800 mg/kg
Magnésio	2.600 mg/kg
Enxofre	1.900 mg/kg
Potássio	8.100 mg/kg
Sódio	3.700 mg/kg
Cloro	5.750 mg/kg
Cobre	41,2 mg/kg
Cobalto	0,9 mg/kg
lodo	1,8 mg/kg
Manganês	129,6 mg/kg
Zinco	170 mg/kg
Flúor	58 mg/kg
Selênio	1,2 mg/kg
Cromo	0,4 mg/kg
Monensina	45 mg/kg
Vitamina A	30.000 UI/kg
Vitamina D3	3.700 UI/kg
Vitamina E	90 UI/kg

# VALE PROTEICO SECA 35% PB



INDICAÇÃO:

SUPLEMENTO MINERAL PROTEICO 35% PROTEÍNA BRUTA. PARA AS FASES DE CRIA, RECRIA E ENGORDA, SOB PASTAGENS NO PERÍODO SECO.

CONTÉM

MINERAIS ORGÂNICOS + CROMO + URÉIA E MONENSINA.



- · Melhora na eficiência de pastejo;
- · Maior ganho de peso diário;
- · Maior retorno financeiro.

#### Adaptação:

Fornecer nos 3 primeiros dias 1:3, após 3 dias 1:1, após 3 dias 2:1 e após 3 dias fornecer normal.

#### Modo de usar

Pronto para uso. Basta abrir o saco e despejar no cocho.

#### Cocho:

12 a 15cm por cabeça.

#### Faixa recomendada de consumo

1g por Kg/PV ou 0,1%/Kg PV

#### Validade

3 meses.

#### **Apresentação**

Sacos com 30kg

#### Recomendações:

- Fornecer preferencialmente em cocho coberto.
- · Manter boa disponibilidade de pasto.
- · Manter o cocho com o produto.
- Não fornecer o produto para animais debilitados.
- Procurar um profissional habilitado em caso de intoxicação.
- · Não fornecer o produto a equídeos.



VALE PROTEICO SECA



30kg

.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
Proteína Bruta	350 g/kg
NNP Eq. Proteico	281 g/kg
Extrato Etéreo	21,8 g/kg
Cálcio máx	29 g/kg
Cálcio mín	24 g/kg
Fósforo	16 g/kg
Magnésio	1.700 mg/kg
Enxofre	950 mg/kg
Potássio	2.900 mg/kg
Sódio	30 g/kg
Cloro	46,3 g/kg
Cobre	150 mg/kg
Cobalto	1,5 mg/kg
lodo	7,1 mg/kg
Manganês	280 mg/kg
Zinco	600 mg/kg
Selênio	3 mg/kg
Cromo	3,6 mg/kg
Monensina	216 mg/kg
Flúor (máx.)	151 mg/kg





#### INDICAÇÃO:

SUPLEMENTO MINERAL PROTEICO 30% PROTEÍNA BRUTA. PARA AS FASES DE CRIA, RECRIA E ENGORDA, SOB PASTAGENS NO PERÍODO DAS ÁGUAS.

#### CONTÉM

MINERAIS ORGÂNICOS + CROMO + URÉIA E MONENSINA.



- · Melhora na eficiência de pastejo;
- · Maior ganho de peso diário;
- · Maior retorno financeiro.

#### Adaptação:

Fornecer nos 3 primeiros dias 1:3, após 3 dias 1:1, após 3 dias 2:1 e após 3 dias fornecer normal.

#### Modo de usar

Pronto para uso. Basta abrir o saco e despejar no cocho.

#### Cocho:

12 a 15cm por cabeça.

#### Faixa recomendada de consumo

1g por Kg/PV ou 0,1%/Kg PV

#### Validade

3 meses.

#### Apresentação

Sacos com 30kg

#### Recomendações:

- Fornecer preferencialmente em cocho coberto.
- · Manter boa disponibilidade de pasto.
- · Manter o cocho com o produto.
- Não fornecer o produto para animais debilitados.
- Procurar um profissional habilitado em caso de intoxicação.
- · Não fornecer o produto a equídeos.



VALE PROTEICO ÁGUAS



30kg

11.0	
Proteína Bruta	300 g/kg
NNP Eq. Proteico	182 g/kg
Extrato Etéreo	19,9 g/kg
Cálcio máx	30 g/kg
Cálcio mín	24 g/kg
Fósforo	17 g/kg
Magnésio	1.900 mg/kg
Enxofre	9.850 mg/kg
Potássio	4.850 mg/kg
Sódio	30 g/kg
Cloro	46,3 g/kg
Cobre	150 mg/kg
Cobalto	1,5 mg/kg
lodo	1,2 mg/kg
Manganês	280 mg/kg
Zinco	600 mg/kg
Selênio	3 mg/kg
Cromo	3,6 mg/kg
Monensina	215 UI/kg
Flúor (máx.)	151 mg/kg





INDICAÇÃO:

SUPLEMENTO MINERAL PROTEICO 25% ENERGÉTICO, PROTEÍNA BRUTA. PARA AS FASES DE CRIA, RECRIA E ENGORDA, SOB PASTAGENS DURANTE TODO ANO..

#### CONTÉM

MINERAIS ORGÂNICOS + CROMO + URÉIA E M<u>ONENSINA</u>.

#### Vantagens:

- · Mais energia na dieta;
- · Maior ganho de peso diário;
- · Maior retorno financeiro.

#### Adaptação:

Fornecer nos 3 primeiros dias 1:3, após 3 dias 1:1, após 3 dias 2:1 e após 3 dias fornecer normal.

#### Modo de usar

Pronto para uso. Basta abrir o saco e despejar no cocho.

#### Cocho:

20 a 30cm por cabeça.

#### Faixa recomendada de consumo

3g/KgPV ou 0,3%/Kg PV

#### Validade

3 meses.

#### Apresentação

Sacos com 30kg

#### Recomendações:

- Fornecer preferencialmente em cocho coberto.
- · Manter boa disponibilidade de pasto.
- · Manter o cocho com o produto.
- Não fornecer o produto para animais debilitados.
- Procurar um profissional habilitado em caso de intoxicação.
- Não fornecer o produto a equideos.





### Níveis de garantia

(hor kg do h	roduto)
Proteína Bruta	250 g/kg
NNP Eq. Proteico	169 g/kg
Cálcio máx	22,4 g/kg
Cálcio mín	18,4 g/kg
Fósforo	11,0 g/kg
Magnésio	1.700 mg/kg
Enxofre	6.200 mg/kg
Potássio	3.200 mg/kg
Sódio	17,6 g/kg
Cloro	27,5 g/kg
Cobre	100 mg/kg
Cobalto	1,0 mg/kg
lodo	4,5 mg/kg
Manganês	180 mg/kg
Zinco	380 mg/kg
Selênio	2,0 mg/kg
Cromo	2,4 mg/kg
Monensina	144 mg/kg
Flúor (máx.)	110 mg/kg
Umidade	140 g/kg

# **VALE PE 20** 20% PB



INDICAÇÃO:

SUPLEMENTO MINERAL PROTEICO ENERGÉTICO COM 20% PROTEÍNA BRUTA. PARA AS FASES DE RECRIA PRECOCE E ENGORDA, SOB PASTAGENS DURANTE TODO ANO..

#### CONTÉM

MINERAIS ORGÂNICOS + CROMO + URÉIA E MONENSINA.



NUTRICÃO ANIMAL

#### Vantagens:

- · Mais energia na dieta;
- · Maior ganho de peso diário;
- · Maior retorno financeiro.

#### Adaptação:

Fornecer nos 3 primeiros dias 1:3, após 3 dias 1:1, após 3 dias 2:1 e após 3 dias fornecer normal.

#### Modo de usar

Pronto para uso. Basta abrir o saco e despejar no cocho.

#### Cocho:

20 a 30cm por cabeça.

#### Faixa recomendada de consumo

5g/KgPV ou 0,5%/Kg PV

#### Validade

3 meses.

#### **Apresentação**

Sacos com 30kg

#### Recomendações:

- Fornecer preferencialmente em cocho coberto.
- · Manter boa disponibilidade de pasto.
- · Manter o cocho com o produto.
- Não fornecer o produto para animais debilitados.
- Procurar um profissional habilitado em caso de intoxicação.
- · Não fornecer o produto a equídeos.

Proteína Bruta	200 g/kg
NNP Eq. Proteico	98 g/kg
Extrato Etéreo	28 g/kg
Cálcio máx	21 g/kg
Cálcio mín	19 g/kg
Fósforo	9.000 mg/kg
Magnésio	2.500 mg/kg
Enxofre	5.000 mg/kg
Potássio	4.400 mg/kg
Sódio	9.700 mg/kg
Cobre	68,75 mg/kg
Cobalto	1,0 mg/kg
lodo	3,27 mg/kg
Manganês	130,5 mg/kg
Zinco	275 mg/kg
Selênio	1,5 mg/kg
Cromo	1,65 mg/kg
Monensina Sódica	100 mg/kg
Flúor (máx.)	90 mg/kg
·	

# VALE ENGORDA 18% PB



#### INDICAÇÃO:

CONCENTRADO PARA BOVINOS DE CORTE COM 18% DE PROTEÍNA BRUTA, PRONTO PRA USO, PARA AS FASES DE ENGORDA OU TERMINAÇÃO A PASTO EM SEMI CONFINAMENTO E CONFINAMENTO.

#### CONTÉM

MINERAIS ORGÂNICOS + CROMO + VIT A, D, E. URÉIA e MONENSINA

#### Vantagens:

- · Maior peso ao abate;
- · Acelera o ganho de peso diário;
- · Maior acabamento de carcaca:
- Estratégica na recuperação de escore corporal.

#### Adaptação:

Consulte o técnico.

#### Modo de usar

Pronto para uso. Basta abrir o saco e despejar no cocho.

#### Cocho:

40 a 60cm por cabeça.

#### Faixa recomendada de consumo

1% do peso corporal por dia. Fornecer diariamente.

#### Validade

3 meses.

#### **Apresentação**

Sacos com 30kg

#### Recomendações:

- Fornecer preferencialmente em cocho coberto.
- · Manter boa disponibilidade de pasto.
- · Manter o cocho com o produto.
- Não fornecer o produto para animais debilitados.
- Procurar um profissional habilitado em caso de intoxicação.
- · Não fornecer o produto a equídeos.



VALE ENGORDA 18% PB

#### Níveis de garantia (por kg do produto)

30kg

(bo) was as b	
Proteína Bruta	180 g/kg
NNP Eq. Proteico	84 g/kg
Extrato Etéreo	29,4 g/kg
Cálcio máx	11,4 g/kg
Cálcio mín	7.700 mg/kg
Fósforo	3.300 mg/kg
Magnésio	2.950 mg/kg
Enxofre	1.800 mg/kg
Potássio	4.000 mg/kg
Sódio	3.700 mg/kg
Cloro	2.850 mg/kg
Cobre	27 mg/kg
Cobalto	0,3 mg/kg
lodo	1,3 mg/kg
Manganês	47,9 mg/kg
Zinco	119 mg/kg
Flúor	34 mg/kg
Selênio	0,3 mg/kg
Cromo	0,3 mg/kg
Monensina	44 mg/kg
Vitamina A	3.750 UI/kg
Vitamina D3	440 UI/kg
Vitamina E	50 UI/kg

# VALE ENGORDA PLUS 18% PB



#### INDICAÇÃO:

CONCENTRADO PARA BOVINOS DE CORTE COM 18% DE PROTEÍNA BRUTA, PARA AS FASES DE ENGORDA OU TERMINAÇÃO A PASTO EM SEMI CONFINAMENTO E CONFINAMENTO.

#### CONTÉM

MINERAIS ORGÂNICOS + CROMO + VIT A, D, E. + BIOTINA + LEVEDURAS ADITIVADO COM EUBIÓTICOS -BLEND DE ÓLEOS ESSÊNCIAS - CRINA.



- · Melhor desempenho na adaptação;
- · Maior regularidade de cocho;
- Menor taxa de refugo e melhor eficiência alimentar;
- · Maior GMD e ganho de peso diário de carcaça;
- · Maior rendimento de carcaca.

#### Adaptação:

Consulte o técnico.

#### Modo de usar

Pronto para uso.

Basta abrir o saco e despejar no cocho.

#### Cocho:

40 a 60cm por cabeça.

#### Faixa recomendada de consumo

1% a 1,2% do peso corporal por dia. Fornecer diariamente

#### Validade

3 meses.

#### **Apresentação**

Sacos com 30kg

#### Recomendações:

- Fornecer preferencialmente em cocho coberto.
- · Manter boa disponibilidade de pasto.
- · Manter o cocho com o produto.
- Não fornecer o produto para animais debilitados.
- Procurar um profissional habilitado em caso de intoxicação.
- Não fornecer o produto a equídeos.



(VALE ENGORDA PLUS 18% PB



30kg

Proteína Bruta         180 g/k           NNP Eq. Proteico         84 g/k           Extrato Etéreo         29,4 g/k           Cálcio máx         11,4 g/k           Cálcio mín         7.700 mg/k           Fósforo         3.300 mg/k           Magnésio         2.950 mg/k           Enxofre         1.800 mg/k           Potássio         4.000 mg/k           Sódio         3.700 mg/k           Cloro         5.750 mg/k           Cobre         27 mg/k           Cobalto         0,3 mg/k           Iodo         1,3 mg/k           Manganês         50,8 mg/k	9 9 9 9 9
Extrato Etéreo         29,4 g/k           Cálcio máx         11,4 g/k           Cálcio mín         7.700 mg/k           Fósforo         3.300 mg/k           Magnésio         2.950 mg/k           Enxofre         1.800 mg/k           Potássio         4.000 mg/k           Sódio         3.700 mg/k           Cloro         5.750 mg/k           Cobre         27 mg/k           Cobalto         0,3 mg/k           Iodo         1,3 mg/k	g g g g g
Cálcio máx         11,4 g/k           Cálcio mín         7.700 mg/k           Fósforo         3.300 mg/k           Magnésio         2.950 mg/k           Enxofre         1.800 mg/k           Potássio         4.000 mg/k           Sódio         3.700 mg/k           Cloro         5.750 mg/k           Cobre         27 mg/k           Cobalto         0,3 mg/k           Iodo         1,3 mg/k	g g g g
Cálcio mín         7.700 mg/k           Fósforo         3.300 mg/k           Magnésio         2.950 mg/k           Enxofre         1.800 mg/k           Potássio         4.000 mg/k           Sódio         3.700 mg/k           Cloro         5.750 mg/k           Cobre         27 mg/k           Cobalto         0,3 mg/k           Iodo         1,3 mg/k	g g g
Fósforo         3.300 mg/k           Magnésio         2.950 mg/k           Enxofre         1.800 mg/k           Potássio         4.000 mg/k           Sódio         3.700 mg/k           Cloro         5.750 mg/k           Cobre         27 mg/k           Cobalto         0,3 mg/k           Iodo         1,3 mg/k	g g g
Magnésio         2.950 mg/k           Enxofre         1.800 mg/k           Potássio         4.000 mg/k           Sódio         3.700 mg/k           Cloro         5.750 mg/k           Cobre         27 mg/k           Cobalto         0,3 mg/k           Iodo         1,3 mg/k	g g
Enxofre         1.800 mg/k           Potássio         4.000 mg/k           Sódio         3.700 mg/k           Cloro         5.750 mg/k           Cobre         27 mg/k           Cobalto         0,3 mg/k           Iodo         1,3 mg/k	g
Potássio         4.000 mg/k           Sódio         3.700 mg/k           Cloro         5.750 mg/k           Cobre         27 mg/k           Cobalto         0,3 mg/k           Iodo         1,3 mg/k	_
Sódio         3.700 mg/k           Cloro         5.750 mg/k           Cobre         27 mg/k           Cobalto         0,3 mg/k           Iodo         1,3 mg/k	
Cloro         5.750 mg/k           Cobre         27 mg/k           Cobalto         0,3 mg/k           Iodo         1,3 mg/k	g
Cobre         27 mg/k           Cobalto         0,3 mg/k           lodo         1,3 mg/k	g
Cobalto         0,3 mg/k           lodo         1,3 mg/k	g
lodo 1,3 mg/k	g
.,	g
Manganês 50.8 mg/k	g
	g
Zinco 100 mg/k	g
Flúor 34 mg/k	g
Selênio 0,3 mg/k	g
Cromo 0,3 mg/k	g
Biotina 2,3 mg/k	g
D - Limonene 47,5 UI/k	g
Vitamina A 5.000 UI/k	~
Vitamina D3 600 UI/k	g
Vitamina E 60 UI/k	_



## CHAMA NO ZAP!!! VISTA DO VALE

LIGADA À SUAS NECESSIDADES DE PRODUTO E ATENDIMENTO NA HORA QUE VOCÊ PRECISAR!





Clique e fale com um consultor!





End.: Rua Renato Cabral, Centro - Camacan-BA