



Vale Alimentação Animal

15 99728-3682 | 15 99728-3681 WWW.RACOESVALE.COM.BR



❖ Bovinos

Rações

| Ração Corte 18 |

Umidade (máx.)	12%
Proteína Bruta (mín.)	18%
Extrato Etéreo (mín.)	2,25%
Matéria Fibrosa (máx.)	16%
Matéria Mineral (máx.)	8%
Cálcio (máx.)	2,5%
Cálcio (mín.)	2%
Fósforo (mín.)	0,7%
Lisina (mín.)	4.100mg/kg
Metionina (mín.)	1.800mg/kg
Energia Digestível	3.040 Kcal/kg

Indicação: Gado de corte,

➤ Cria ➤ Recria ➤ Terminação

Modo de fornecimento: Consumo limitado de 2 a 6,5 kg/animal/dia, ou máximo de 1,3% do peso vivo. Produto livre de Ureia.

| Ração Leite 24 |

Umidade (máx.)	12%
Proteína Bruta (mín.)	24%
Extrato Etéreo (mín.)	2,25%
Matéria Fibrosa (máx.)	14%
Matéria Mineral (máx.)	8%
Cálcio (máx.)	2,5%
Cálcio (mín.)	2%
Fósforo (mín.)	0,7%
Lisina (mín.)	5.200mg/kg
Metionina (mín.)	2.100mg/kg
Energia Digestível	3.230 Kcal/kg

Indicação: Bovino leiteiro,

➤ Lactação

Modo de fornecimento: Fornecer 1kg de ração para cada 3kg de leite produzido. Consumo limitado a 7 kg/animal/dia. Produto livre de Ureia.

Suplementação mineral

| ValePhós Bov 40 |

Cálcio (máx.)	120g/kg	Cobre (mín.)	1.300mg/kg
Cálcio (mín.)	80g/kg	Manganês (mín.)	540mg/kg
Fósforo (mín.)	40g/kg	Flúor (máx.)	400mg/kg
Sódio (mín.)	150g/kg	Cobalto (mín.)	76mg/kg
Enxofre (mín.)	10g/kg	Iodo (mín.)	60mg/kg
Zinco (mín.)	3.400mg/kg%	Selênio (mín.)	12mg/kg

Indicação: Gado de corte,

➤ Terminação

Modo de fornecimento: Produto pronto uso, deve ser fornecido a vontade em cocho saleiro. 40 a 60 gramas/animal/dia. Produto livre de Ureia.



Vale Alimenta o Animal

15 99728-3682 | 15 99728-3681 WWW.RACOESVALE.COM.BR



❖ Bovinos

Suplementa o mineral



| ValePh s Bov 60 |

Cálcio (máx.)	160g/kg	Cobre (mín.)	1.300mg/kg
Cálcio (mín.)	130g/kg	Manganês (mín.)	540mg/kg
Fósforo (mín.)	60g/kg	Flúor (máx.)	400mg/kg
Sódio (mín.)	145g/kg	Cobalto (mín.)	76mg/kg
Enxofre (mín.)	10g/kg	Iodo (mín.)	60mg/kg
Zinco (mín.)	3.400mg/kg%	Sel�nio (mín.)	12mg/kg

Indica o: Gado de corte,

➤ Cria ➤ Recria ➤ Termina o

Modo de fornecimento: Produto pronto uso, deve ser fornecido a vontade em cocho saleiro. 50 a 70 gramas/animal/dia. Produto livre de Ureia.

| ValePh s Bov 80 |

Cálcio (máx.)	180g/kg	Cobre (mín.)	1.300mg/kg
Cálcio (mín.)	140g/kg	Manganês (mín.)	540mg/kg
Fósforo (mín.)	80g/kg	Flúor (máx.)	400mg/kg
Sódio (mín.)	130g/kg	Cobalto (mín.)	76mg/kg
Enxofre (mín.)	10g/kg	Iodo (mín.)	60mg/kg
Zinco (mín.)	3.400mg/kg	Sel�nio (mín.)	12mg/kg

Indica o: Gado de corte,

➤ Cria ➤ Recria ➤ Termina o

Modo de fornecimento: Produto pronto uso, deve ser fornecido a vontade em cocho saleiro. 70 a 90 gramas/animal/dia. Produto livre de Ureia.

| ValePh s PR Seca |

Cálcio (máx.)	80g/kg	Cobre (mín.)	325mg/kg
Cálcio (mín.)	60g/kg	Manganês (mín.)	135mg/kg
Fósforo (mín.)	15g/kg	Flúor (máx.)	100mg/kg
Sódio (mín.)	75g/kg	Cobalto (mín.)	20mg/kg
Enxofre (mín.)	2.500mg/kg	Iodo (mín.)	15mg/kg
Zinco (mín.)	850mg/kg	Sel�nio (mín.)	3mg/kg
Proteína Bruta (mín.)	300g/kg	NNP - Equiv. proteico (máx.)	0,0%

Indica o: Gado de corte,

➤ Cria ➤ Recria ➤ Termina o

Modo de fornecimento: Pode ser utilizado puro na dose m nima de 1 g/kg de peso vivo ou misturado a farelos energ ticos (milho, sorgo e outros) na propor o de 30% do produto com 70% de farelo e fornecer 1 kg a 1,5 kg/animal/dia. Produto livre de Ureia.