

CATÁLOGO DE PRODUTOS

ALIMENTO **FORTE** PARA UM
REBANHO DE **RESPEITO!**





 Cooperabaeté

www.cooperabaete.com.br

ALIMENTO FORTE PARA UM REBANHO DE RESPEITO



Em 2012 foi instalada a fábrica de Rações Cooperabaeté, com uma produção de 500 toneladas por mês para atender os associados. Em 2022, essa produção ultrapassou **mais de 3.700 toneladas por mês**.

A **Cooperabaeté** é uma das 31 cooperativas associadas à CCPR - Itambé - Central das Cooperativas dos Produtores Rurais de Minas Gerais Ltda. Sua sede está localizada na região Centro Oeste Mineira. Em 19 de novembro de 2022 ela completou noventa e quatro anos de serviços prestados ao cooperativismo mineiro. Atualmente, a Cooperabaeté está bem integrada a todos municípios da região e mantém estabelecimentos em Abaeté, Paineiras, Biquinhas e Morada Nova de Minas. Os seus estabelecimentos comerciais são: lojas de insumos agropecuários, postos de combustíveis, supermercados, loja de conveniência, além de uma fábrica de ração destinada à produção de rações e suplementos para gado de leite e corte.

As rações Cooperabaeté são produzidas com matérias primas selecionadas, de alta qualidade, enriquecidas com produtos que otimizam o desempenho e balanceadas nutricionalmente com fontes nobres de energia, proteína, minerais, vitaminas e aditivos. Tudo isso proporciona altas taxas de digestibilidade e produtividade ao rebanho, através de um produto que leva juntamente com a marca, a **qualidade e confiabilidade de mais de 90 anos de trabalho**.

As rações Cooperabaeté são comercializadas em mais de 60 municípios.

O mix de produtos contempla todas as fases do rebanho: cria, recria, novilha, pré-parto, vacas em lactação e gado de corte.





GADDO DE LEFETTE





BOVINOS DE LEITE

PRODUTOS DE ALTA PERFORMANCE



▶ RAÇÃO COOPER TRADIÇÃO 20%

Indicação: Ração indicada para fêmeas em lactação até 15 litros de leite suplementadas com volumosos conservados ou in natura de baixo valor nutritivo.

Ração de alta palatabilidade e balanceada para vacas de média a alta produção com 20% de proteína. Contém COMPLEXO VITAMÍNICO ADE, além de MONENSINA, LEVEDURAS e fontes proteicas de alta qualidade nutricional, que melhoram a eficiência alimentar e os índices produtivos e reprodutivos do rebanho.

▶ RAÇÃO COOPER TRADIÇÃO 24%

Indicação: Rações indicadas para fêmeas em lactação até 15 litros de leite suplementadas com volumosos conservados ou in natura de alto valor nutritivo.

Ração de alta palatabilidade e balanceada para vacas de média a alta produção com 24% de proteína. Contém COMPLEXO VITAMÍNICO ADE, além de MONENSINA, LEVEDURAS e fontes proteicas de alta qualidade nutricional, que melhoram a eficiência alimentar e os índices produtivos e reprodutivos do rebanho.

▶ RAÇÃO COOPER 22%

Indicação: Rações indicadas para fêmeas em lactação até 15 litros de leite suplementadas com volumosos conservados ou in natura de baixo valor nutritivo.

Ração de alta palatabilidade e balanceada para vacas de alta produção com 22% de proteína. Contém complexo VITAMÍNICO ADE, além de MONENSINA, LEVEDURAS, TAMPONANTES e fontes proteicas de alta qualidade nutricional, que melhoram a eficiência alimentar, saúde rúmina e os índices produtivos e reprodutivos do rebanho.

▶ RAÇÃO COOPER 24%

Indicação: Rações indicadas para fêmeas em lactação superior a 15 litros de leite suplementadas com volumosos conservados ou in natura de alto valor nutritivo.

Ração de alta palatabilidade e balanceada para vacas de alta produção com 24% de proteína. Contém complexo VITAMÍNICO ADE, além de MONENSINA SÓDICA, LEVEDURAS e fontes proteicas de alta qualidade nutricional, que melhoram a eficiência alimentar e os índices produtivos e reprodutivos do rebanho.

▶ RAÇÃO COOPER 26%

Indicação: Rações indicadas para fêmeas leiteiras acima de 15 litros de leite suplementadas com volumosos conservados ou in natura de alto valor nutritivo associados a subprodutos (polpa cítrica, casca de soja e caroço de algodão).

Ração de alta palatabilidade e balanceada para vacas de alta produção com 26% de proteína. Contém complexo VITAMÍNICO ADE, além de MONENSINA SÓDICA, LEVEDURAS e fontes proteicas de alta qualidade nutricional, que melhoram a eficiência alimentar e os índices produtivos e reprodutivos do rebanho.

▶ RAÇÃO COOPER NUTRIPASTO 16%

Indicação: Rações indicadas para fêmeas em lactação a pasto com alto valor nutritivo (acima de 12% de proteína bruta).

Ração de alta palatabilidade e balanceada para vacas de alta produção com 16% de proteína. Contém COMPLEXO VITAMÍNICO ADE, além de MONENSINA SÓDICA, LEVEDURAS e fontes proteicas de alta qualidade nutricional, que melhoram a eficiência alimentar e os índices produtivos e reprodutivos do rebanho.



BOVINOS DE LEITE

PRODUTOS DE ALTA PERFORMANCE



▶ RAÇÃO COOPER NUTRIPASTO 20%

Indicação: Rações indicadas para fêmeas em lactação a pasto com baixo valor nutritivo (até 12% de proteína bruta).

Ração de alta palatabilidade e balanceada para vacas de alta produção com 20% de proteína. Contém COMPLEXO VITAMÍNICO ADE, além de MONENSINA SÓDICA, LEVEDURAS e fontes proteicas de alta qualidade nutricional, que melhoram a eficiência alimentar e os índices produtivos e reprodutivos do rebanho.

▶ RAÇÃO COOPER ELITE

Indicação: Rações indicadas para fêmeas em lactação acima de 15 litros de leite suplementadas com volumosos conservados ou in natura de alto valor nutritivo.

Ração de alta palatabilidade, enriquecida com gordura de palma e balanceada para vacas de alta produção com 24% de proteína. Contém COMPLEXO VITAMÍNICO ADE, além de MONENSINA SÓDICA, LEVEDURAS e fontes proteicas de alta qualidade nutricional, que melhoram a eficiência alimentar e os índices produtivos e reprodutivos do rebanho.

▶ RAÇÃO COOPER PRÉ PARTO

Indicação: Ração indicada para fêmeas leiteiras durante os 30 dias que antecedem o parto.

Ração balanceada com 24% de proteína e enriquecida com níveis adequados de minerais e elevados níveis de vitaminas para vacas e/ou novilhas em fase de Pré-parto, o que melhora a imunidade, diminui os riscos de doenças do rebanho no período de transição.

▶ CONCENTRADO COOPER COOPERTOP

Indicação: Indicado para vacas leiteiras de média a alta produção em sistemas de pastejo ou estabuladas.

Concentrado com 22% de proteína e enriquecido com alta quantidade de GORDURA DE PALMA, indicado para vacas de alta produção de leite e potencial genético. Além disso, enriquecido com COMPLEXO VITAMÍNICO ADE, além de MONENSINA SÓDICA, LEVEDURAS e fontes proteicas de alta qualidade nutricional, que melhoram a eficiência alimentar e os índices produtivos e reprodutivos do rebanho.

▶ CONCENTRADO COOPER COOPERMIX

Indicação: Indicado para elaboração da Ração 24% da linha Cooper, com adição de milho integral moído, milho grão reidratado, milho grão úmido ou sorgo.

Misturar 50% de uma fonte energética (milho/sorgo) ao concentrado para produção da ração 24% da linha tecnificada, ou de acordo com a recomendação técnica.

▶ RAÇÃO COOPER PRÉ PARTO ANIÔNICA

Indicação: Ração indicada para fêmeas leiteiras durante os 30 dias que antecedem o parto.

Ração balanceada com 29% de proteína bruta e enriquecida com níveis adequados de minerais, vitaminas ADE e sais aniônicos. Essa ração é para vacas em fase pré-parto, o que melhora a imunidade dos animais e diminui os riscos de doenças durante o período de transição, tais como retenção de placenta, febre do leite, entre outras.

LEITE

DESC.	RAÇÃO COOPER TRADIÇÃO 20%	RAÇÃO COOPER TRADIÇÃO 24%	RAÇÃO COOPER 22%	RAÇÃO COOPER 24%	RAÇÃO COOPER 26%	RAÇÃO COOPER ELITE	RAÇÃO COOPER NUTRIPAS-TO 16%	RAÇÃO COOPER NUTRIPAS-TO 20%	RAÇÃO COOPER PRÉ PARTO	RAÇÃO COOPER PRÉ PARTO ANIÔNICA	CONCETRADO COOPERTOP	CONCETRADO COOPERMIX
Proteína Bruta (Mín)	200g/kg	240g/kg	220g/kg	240g/kg	260g/kg	241,6g/kg	161,1g/kg	200g/kg	240g/kg	292 g/kg	220g/kg	390g/kg
NNP equiv. proteico (Máx)	66,1g/kg	67,3g/kg	44,4g/kg	45,8g/kg	46,5g/kg	45,7g/kg	34g/kg	33,6g/kg	63,7g/kg	27,5g/kg	12,1g/kg	78,2g/kg
Extrato Etéreo (Mín)	29,7g/kg	27,5g/kg	26,2g/kg	25,1g/kg	23,9g/kg	36,9g/kg	29,1g/kg	20g/kg	28g/kg	16,6g/kg	80g/kg	15g/kg
Fibra Detergente Ácido (Máx)	61,0g/kg	67,5g/kg	62,3g/kg	64,7g/kg	67,1g/kg	64,8g/kg	54,2g/kg	56,3g	66g/kg	38g/kg	55g/kg	90g/kg
Fibra Bruta (Máx)	35,0g/kg	37,6g/kg	35,6g/kg	37,3g/kg	38,3g/kg	37g/kg	31g/kg	50g/kg	50g/kg	66,5g/kg	35g/kg	60g/kg
Umidade (Máx)	118g/kg	116,9g/kg	115g/kg	115g/kg	115g/kg	115,6g/kg	120,7g/kg	120g/kg	120g/kg	101g/kg	120g/kg	120g/kg
M. Mineral (Máx)	64,4g/kg	72,2g/kg	73,7g/kg	76,7g/kg	79,5g/kg	80,2g/kg	65,6g/kg	75g/kg	80g/kg	160,9g/kg	100g/kg	160g/kg
Cálcio (Máx)	10.500mg/kg	10.800mg/kg	17.300mg/kg	17.500mg/kg	17.500mg/kg	11,5g/kg	11g/kg	16.000mg/kg	17g/kg	10g/kg	15g/kg	35g/kg
Cálcio (Mín)	7.315mg/kg	7.315mg/kg	11.400mg/kg	11.400mg/kg	11.400mg/kg	7.790mg/kg	7.700mg/kg	7.000mg/kg	8.000mg/kg	25g/kg	7.000mg/kg	15g/kg
Fósforo (Mín)	3781mg/kg	4.189mg/kg	4.493mg/kg	4.696,8mg/kg	4.900mg/kg	4.600mg/kg	3.890mg/kg	4.254mg/kg	4.000mg/kg	5.007mg/kg	4.000mg/kg	6.000mg/kg
Vit. A (Mín)	8.854UI/kg	8.854UI/kg	8.854UI/kg	8.854UI/kg	8.854UI/kg	8.854UI/kg	8.854UI/kg	9.320UI/kg	28.330UI/kg	3.040UI/kg	9.320UI/kg	18.640UI/kg
Vit. D3 (Mín)	2968,8UI/kg	2968,8UI/kg	2968,8UI/kg	2968,8UI/kg	2968,8UI/kg	2.268UI/kg	2.968UI/kg	3.125UI/kg	10.000UI/kg	11.400UI/kg	3.125UI/kg	6.250UI/kg
Vit. E (Mín)	52,1UI/kg	52,0UI/kg	52,1UI/kg	52,1UI/kg	52,1UI/kg	52,07UI/kg	52,07UI/kg	54,8UI/kg	1.167UI/kg	1.064,6UI/kg	54,8UI/kg	109,6UI/kg
Sódio (Mín)	4.817mg/kg	4.817mg/kg	5.926mg/kg	5.926mg/kg	5.926mg/kg	4.700mg/kg	4.800mg/kg	5.336mg/kg	3.500mg/kg	3.333mg/kg	4.500mg/kg	9.500mg/kg
Magnésio (Mín)	570mg/kg	570mg/kg	1.373mg/kg	1.373mg/kg	1.373mg/kg	570mg/kg	570mg/kg	600mg/kg	900mg/kg	319mg/kg	600mg/kg	1.500mg/kg
Manganês (Mín)	136mg/kg	136mg/kg	136mg/kg	136mg/kg	136mg/kg	135,92mg/kg	135,92mg/kg	143mg/kg	212,7mg/kg	194mg/kg	143mg/kg	286,2mg/kg
Zinco (Mín)	137,5mg/kg	137,5mg/kg	137,5mg/kg	137,5mg/kg	137,5mg/kg	137,48mg/kg	137,48mg/kg	144,7mg/kg	266,7mg/kg	243mg/kg	144,7mg/kg	289,2mg/kg
Cobalto (Mín)	0,52mg/kg	0,52mg/kg	0,52mg/kg	0,52mg/kg	0,52mg/kg	0,52mg/kg	0,52mg/kg	0,5mg/kg	1mg/kg	0,9mg/kg	0,5mg/kg	1mg/kg
Cobre (Mín)	25,5mg/kg	25,5mg/kg	25,5mg/kg	25,5mg/kg	25,5mg/kg	21,51mg/kg	25,51mg/kg	26,9mg/kg	58,4mg/kg	53mg/kg	26,9mg/kg	53,7mg/kg
Iodo (Mín)	1,3mg/kg	1,3mg/kg	1,3mg/kg	1,3mg/kg	1,3mg/kg	1,28mg/kg	1,28mg/kg	1,4mg/kg	1,5mg/kg	1,4mg/kg	1,4mg/kg	2,7mg/kg
Selênio (Mín)	0,7mg/kg	0,7mg/kg	0,7mg/kg	0,7mg/kg	0,7mg/kg	0,7mg/kg	0,7mg/kg	0,8mg/kg	1,2mg/kg	1,0mg/kg	0,8mg/kg	1,5mg/kg
Saccharomyces cerevisiae	6,2x10E7 UFC	6,2x10E7 UFC	6,2x10E7 UFC	6,2x10E7 UFC	6,2x10E7 UFC	6,2x10E6 UFC	6,2x10E6 UFC	6,5x10E7 UFC	-	-	6,5x10E7 UFC	1,3x10E8 UFC
Monensina (Mín)	31,3mg/kg	31,3mg/kg	31,3mg/kg	31,3mg/kg	31,3mg/kg	31,25mg/kg	31,25mg/kg	32,9mg/kg	-	-	32,9mg/kg	65,8mg/kg
Enxofre (Mín)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,6g/kg	-	-
Cloro (Mín)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25g/kg	-	-
Ferro (Mín)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3mg/kg	-	-



BOVINOS DE LEITE

PRODUTOS DE ALTA PERFORMANCE



▶ RAÇÃO COOPER BEZERRO CRIA

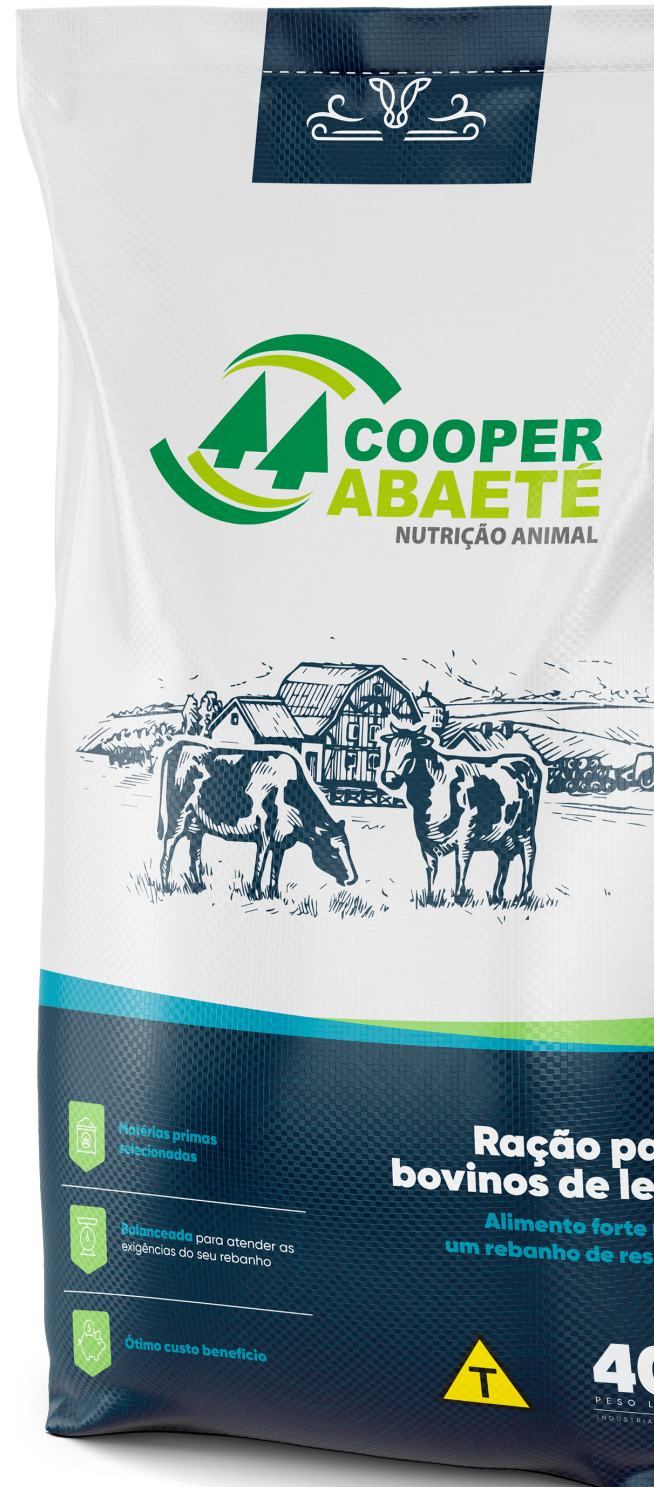
Indicação: Indicada para bezerras leiteiras em fase de aleitamento, de 15 a 90 dias de vida.

Ração com 20% de proteína, com alta palatabilidade e balanceada para bezerras na fase de cria. Além disso, contém complexo vitamínico ADE, minerais de alta disponibilidade, LASALOCIDA SÓDICA, LEITE EM PÓ, PRÉ E PRÓ BIÓTICOS, o que permite aumento no desempenho e na saúde dos animais durante a fase de cria.

▶ RAÇÃO COOPER NOVILHA

Indicação: Indicada para novilhas leiteiras a partir dos 120 dias de idade até a fase de pré parto.

Ração com 22% de proteína, com alta palatabilidade e balanceada para bezerras na fase de recria. Além disso, contém COMPLEXO VITAMÍNICO ADE, MINERAIS DE ALTA DISPONIBILIDADE e LASALOCIDA SÓDICA, proporcionando alto desempenho para os animais durante a fase de recria.



GADO JOVEM

DESC.	RAÇÃO COOPER BEZERRA CRIA	RAÇÃO COOPER NOVILHA
Proteína Bruta (Mín)	200,0g/kg	220,0g/kg
NNP equiv. proteico (Máx)	18,3g/kg	54,8g/kg
Extrato Etéreo (Mín)	28,9g/kg	26,4g/kg
Fibra Detergente Ácido (Máx)	70,5g/kg	59,0g/kg
Fibra Bruta (Máx)	41,6g/kg	33,6g/kg
Umidade (Máx)	114,0g/kg	118,0g/kg
Matéria Mineral (Máx)	72,0g/kg	76,4g/kg
Cálcio (Máx)	12,8g/kg	12,6g/kg
Cálcio (Mín)	8.740mg/kg	8.740,0mg/kg
Fósforo (Mín)	5.987mg/kg	5.200,0mg/kg
Vit. A (Mín)	8.741,7UI/kg	10.925,0UI/kg
Vit. D3 (Mín)	2.660UI/kg	3.325,0UI/kg
Vit. E (Mín)	65,4UI/kg	81,7UI/kg
Sódio (Mín)	1.485,8mg/kg	4.631,0mg/kg
Magnésio (Mín)	620,4mg/kg	570,0mg/kg
Manganês (Mín)	66,5mg/kg	82,7mg/kg
Zinco (Mín)	107,2mg/kg	133,0mg/kg
Cobalto (Mín)	0,3mg/kg	0,38mg/kg
Cobre (Mín)	21,5mg/kg	26,6mg/kg
Iodo (Mín)	0,47mg/kg	0,59mg/kg
Selênio (Mín)	0,68mg/kg	0,8mg/kg
Lasalocida (Mín)	42,7mg/kg	53,4mg/kg



GADO DE COQUETE





BOVINOS DE CORTE

PRODUTOS DE ALTA PERFORMANCE



▶ RAÇÃO COOPER CONFINAMENTO INICIAL

Indicação: Ração indicada para animais nos primeiros 7 dias de confinamento, independente da raça, peso corporal ou sexo dos animais.

Ração formulada com 17% de proteína para bovinos em confinamento na fase inicial. Ração balanceada com matérias primas de qualidade, contendo adequados níveis de minerais e enriquecida com MONENSINA SÓDICA, que aumentam o desempenho dos animais e a eficiência alimentar durante essa fase.

▶ RAÇÃO COOPER CONFINAMENTO TERMINAÇÃO

Indicação: Ração indicada para animais em confinamento em fase de terminação, ou seja, acima de 420 kg de peso vivo para raças de pequeno porte e 450 kg de peso vivo para raças de médio a grande porte.

Ração formulada com 14.5% de proteína para bovinos em confinamento na fase de terminação. Ração balanceada com matérias primas de alta qualidade, enriquecida com MONENSINA SÓDICA, que aumentam o desempenho dos animais e a eficiência alimentar durante essa fase.

▶ RAÇÃO COOPER GRÃO INTEIRO

Indicação: Ração para bezerros machos leiteiros para corte e vacas de descarte para engorda e acabamento.

Ração balanceada com 30% de proteína, produzida com matérias primas de alta qualidade, além de níveis adequados de minerais e vitaminas, enriquecida com VIRGINIAMICINA e MONENSINA SÓDICA, proporcionando melhor aproveitamento dos nutrientes e maior desempenho do gado em confinamento.

▶ CONCENTRADO COOPER CONFINAMENTO

Indicação: Indicada para produtores que possuam milho grão seco moído e animais confinados em fase de terminação e prefira realizar a mistura da ração na propriedade.

Ração enriquecida com MINERAIS E MONENSINA SÓDICA, fornece de 1,5 a 2% em relação ao peso vivo dos animais de acordo com o ganho de peso esperado. Para outras situações, consultar um de nossos técnicos.



CONFINAMENTO

DESC.	RAÇÃO COOPER CONFINAMENTO INICIAL	RAÇÃO COOPER CONFINAMENTO TERMINAÇÃO	RAÇÃO COOPER GRÃO INTEIRO	CONCENTRADO COOPER CONFINAMENTO
Proteína Bruta (Mín)	180,0g/kg	160,0g/kg	371,2g/kg	380,0g/kg
NNP Equiv. Proteico (Máx)	59,2g/kg	40,8g/kg	121,0g/kg	164,4g/kg
Extrato Etéreo (Mín)	27,3g/kg	28,9g/kg	13,1g/kg	31,6g/kg
Fibra Detergente Ácido (Máx)	45,5g/kg	44,3g/kg	62,0g/kg	104,0g/kg
Fibra Bruta (Máx)	24,7g/kg	24,4g/kg	36,0g/kg	59,3g/kg
Umidade (Máx)	121,0g/kg	124,0g/kg	92,8g/kg	95,0g/kg
Matéria Mineral (Máx)	57,1g/kg	43,3g/kg	188,5g/kg	151,7g/kg
Cálcio (Máx)	11,77g/kg/kg	7.662,0mg/kg	44,5g/kg	35,3g/kg
Cálcio (Mín)	8.379,0mg/kg	5.985,0mg/kg	32,2g/kg	25,7g/kg
Fósforo (Mín)	2.534,0mg/kg	2.402,0mg/kg	5.435,0mg/kg	5.534,0mg/kg
Sódio (Mín)	2.964,0mg/kg	1.482,0mg/kg	16,8g/kg	7.410,0mg/kg
Magnésio (Mín)	698,0mg/kg	498,8mg/kg	16,1g/kg	2.138,0mg/kg
Enxofre (Mín)	228,0mg/kg	114,0mg/kg	9.262,5mg/kg	684,0mg/kg
Manganês (Mín)	22,8mg/kg	11,4 mg/kg	247,0mg/kg	68,4mg/kg
Zinco (Mín)	239,4mg/kg	119,7mg/kg	321,1mg/kg	718,0mg/kg
Cobalto (Mín)	1,71mg/kg	0,8mg	2,4mg/kg	5,1mg/kg
Cobre (Mín)	15,96mg/kg	8,0mg/kg	64,2mg/kg	47,8mg
Iodo (Mín)	3,42mg/kg	1,7mg/kg	3,2mg/kg	10,2mg/kg
Selênio (Mín)	0,68mg/kg	0,34mg/kg	1,6mg/kg	2,0mg/kg
Monensina (Mín)	51,3mg/kg	25,7mg/kg	120,4g/kg	154,0mg/kg
Virginiamicina (Mín)	-	-	123,5mg/kg	-
Vit. A (Mín)	-	-	13.585,0UI/kg	-
Vit. D3 (Mín)	-	-	1.698,1UI/kg	-
Vit. E (Mín)	-	-	92,6UI/kg	-



SUPLEMENTOS PROTEINADOS





SUPLEMENTOS PROTEINADOS

PRODUTOS DE ALTA PERFORMANCE



SUPLEMENTO COOPER PROTEINADO SECA 1G

Indicação: Indicado para bovinos de corte na fase de cria e recria a pasto no período da seca.

Proteinado de baixo consumo para animais a pasto durante o período das secas, enriquecido com SALINOMICINA SÓDICA, propiciando assim máximo consumo de matéria seca, digestibilidade e maior desempenho.

SUPLEMENTO PROTEICO ENERGÉTICO 3G ÁGUAS

Indicação: Suplemento para bovinos de corte a pasto na fase de recria no período das águas.

Suplemento proteico energético de médio consumo para animais à pasto durante o período das águas, enriquecido com SALINOMICINA SÓDICA, proporcionando assim máximo consumo de matéria seca, digestibilidade e desempenho.

SUPLEMENTO COOPER PROTEINADO ÁGUAS 1G

Indicação: Indicado para bovinos de leite e corte na fase de recria a pasto no período das águas.

Proteinado para alto desempenho no período das águas, enriquecido com SALINOMICINA SÓDICA, propiciando assim máximo consumo de matéria seca e digestibilidade.

SUPLEMENTO PROTEICO ENERGÉTICO 6G

Indicação: Suplemento para bovinos de corte a pasto nas fases de recria e engorda.

Proteinado energético para alto desempenho em animais confinados à pasto no período das águas e seca, enriquecido com SALINOMICINA SÓDICA, propiciando assim máximo consumo de matéria seca e digestibilidade.

SUPLEMENTO PROTEICO ENERGÉTICO 3G SECA

Indicação: Suplemento para bovinos de corte a pasto nas fases de recria e engorda no período da seca.

Suplemento proteico energético de médio consumo para animais à pasto durante o período das secas, enriquecido com SALINOMICINA SÓDICA, proporcionando assim máximo consumo de matéria seca, digestibilidade e desempenho.



SUPLEMENTOS PROTEICOS

DESC.	SUPLEMENTO COOPER PROTEINADO ÁGUAS 1G	SUPLEMENTO COOPER PROTEINADO SECA 1G	SUPLEMENTO PROTEICO ENERGÉTICO 3G ÁGUAS	SUPLEMENTO PROTEICO ENERGÉTICO 3G SECA	SUPLEMENTO PROTEICO ENERGÉTICO 6G
Proteína Bruta (Mín)	208,1g/kg	315,15g/kg	205,3g/kg	306,3g/kg	206,7g/kg
NNP equiv. proteico (Máx)	161,4g/kg	305,7g/kg	156,7g/kg	270,2g/kg	98,2g/kg
Extrato Etéreo (Mín)	20,2g/kg	14,2g/kg	28,9g/kg	25,8g/kg	33,3g/kg
Fibra Detergente Ácido (Máx)	30,8g/kg	16,6g/kg	46,3g/kg	36,6g/kg	66,7g/kg
Fibra Bruta (Máx)	171,0g/kg	9,1g/kg	26,5g/kg	20,4g/kg	38,0g/kg
Umidade (Máx)	80,0g/kg	60,5g/kg	96,6g/kg	93,4g/kg	105,5g/kg
Matéria Mineral (Máx)	310,6g/kg	428,0g/kg	196,2g/kg	192,7g/kg	129,8g/kg
Cálcio (Máx)	54,0g/kg	61,1g/kg	29,2g/kg	29,2g/kg	19,2g/kg
Cálcio (Mín)	40,2g/kg	45,6g/kg	21,8g/kg	21,8g/kg	14,0g/kg
Fósforo (Mín)	10,5g/kg	11,59g/kg	6.600,0mg/kg	6.170,0mg/kg	6.800,0mg/kg
Sódio (Mín)	55,5g/kg	92,6g/kg	37,0g/kg	37,0g/kg	18,5g/kg
Magnésio (Mín)	4.900,0mg/kg	5.500,0mg/kg	2.180,0mg/kg	2.180,0mg/kg	1.200,0mg/kg
Enxofre (Mín)	2.400,0mg/kg	2.370,0mg/kg	760,0mg/kg	820,0mg	400,0mg
Manganês (Mín)	494,0mg/kg	520,0mg/kg	164,67mg/kg	164,67mg/kg	82,33mg/kg
Zinco (Mín)	1.235,0mg/kg	1.235,0mg/kg	411,67mg/kg	411,67mg/kg	205,83mg/kg
Cobalto (Mín)	18,52mg/kg	18,52mg/kg	6,175mg/kg	6,17mg/kg	3,8mg/kg
Cobre (Mín)	172,8mg/kg	172,88mg/kg	57,62mg/kg	57,62mg/kg	28,81mg/kg
Iodo (Mín)	37,0mg/kg	37,0mg/kg	12,35mg/kg	12,35mg/kg	6,17mg/kg
Selênio (Mín)	7,41mg/kg	7,41mg/kg	2,47mg/kg	2,47mg/kg	1,23mg/kg
Flúor (Máx)	95,0mg/kg	120mg/kg	47,5mg/kg	47,5mg/kg	38,0mg/kg
Salinomicina (Mín)	419,91mg/kg	419,91mg/kg	139,97mg/kg	139,97mg/kg	69,98mg/kg



SUPLEMENTOS MINERAIS





SUPLEMENTOS MINERAIS

PRODUTOS DE ALTA PERFORMANCE



SUPLEMENTO COOPERABAETÉ 40

Indicação: Suplemento mineral de pronto uso para bovinos de corte.

Suplemento mineral de pronto uso e baixo custo, indicado para bovinos de corte em fase de engorda. Pode também ser utilizado por outras categorias animais de acordo com a recomendação técnica.

SUPLEMENTO COOPERABAETÉ 60

Indicação: Suplemento mineral de pronto uso para bovinos de corte e leite.

Suplemento mineral de pronto uso e baixo custo, indicado para bovinos de corte e leite em fase de crescimento. Pode também ser utilizado por outras categorias animais de acordo com a recomendação técnica.

SUPLEMENTO COOPERABAETÉ 80

Indicação: Suplemento mineral de pronto uso para bovinos de corte e leite.

Suplemento mineral pronto uso e baixo custo para bovinos de corte e leite criados em sistemas a pasto.

SUPLEMENTO COOPERABAETÉ 85

Indicação: Suplemento mineral de pronto uso para bovinos de corte e leite.

Suplemento mineral de pronto uso e baixo custo para bovinos de corte e leite criados em sistemas a pasto.



SUPLEMENTOS MINERAIS

DESC.	SUPLEMENTO COOPERABAETE 40	SUPLEMENTO COOPERABAETE 60	SUPLEMENTO COOPERABAETE 80	SUPLEMENTO COOPERABAETE 85
Cálcio (Mín)	160,0g/kg	170,0g/kg	160,0g/kg	160,0g/kg
Cálcio (Máx)	200,0g/kg	200,0g/kg	230,0g/kg	230,0g/kg
Cobalto (Mín)	60,0mg/kg	80,0mg/kg	100,0mg/kg	100,0mg/kg
Cobre (Mín)	800,0mg/kg	900,0mg/kg	1.200,0mg/kg	1.200,0mg/kg
Enxofre (Mín)	15,0g/kg	15,0g/kg	15,0g/kg	15,0g/kg
Flúor (Máx)	379,0mg/kg	569,0mg/kg	800,0mg/kg	800,0mg/kg
Fósforo (Mín)	40,0g/kg	60,0g/kg	80,0g/kg	80,0g/kg
Iodo (Mín)	45,0mg/kg	60,0mg/kg	80,0mg/kg	80,0mg/kg
Magnésio (Mín)	10,0g/kg	12,0g/kg	10,0g/kg	10,0g/kg
Manganês (Mín)	1.200mg/kg	2.200mg/kg	2.500mg/kg	2.500mg/kg
Selênio (Mín)	25,0mg/kg	40,0mg/kg	40,0mg/kg	40,0mg/kg
Sódio (Mín)	130,0g/kg	125,0g/kg	110,0g/kg	110,0g/kg
Zinco (Mín)	3.000,0mg/kg	4.000,0mg/kg	5.000,0mg/kg	5.000,0mg/kg
Cromo (Mín)	-	-	10,0mg/kg	10,0mg/kg





FARELOS





FARELOS

PRODUTOS DE ALTA PERFORMANCE



FARELO PROTEICO

Indicação: Concentrado proteico para bovinos.

Matéria prima selecionada de alta qualidade com moagem adequada para permitir a máxima digestibilidade e consequentemente, maior aproveitamento pelos animais.

MILHO MOÍDO

Indicação: Ingrediente para alimentação animal.

Matéria prima selecionada de alta qualidade com moagem adequada para permitir a máxima digestibilidade e consequentemente, maior aproveitamento pelos animais.



FARELO PROTEICO

Proteína Bruta (Mín)	Extrato Etéreo (Mín)	Fibra Bruta (Máx)	Fibra Detergente Ácido (Máx)	Umidade (Máx)	Matéria Mineral (Máx)	Cálcio (Máx)	Cálcio (Mín)	Fósforo (Mín)
460,0g/kg	9.898mg/kg	44,5g/kg	81,2g/kg	116,0g/kg	66,4g/kg	3.399mg/kg	3.000mg/kg	6.498,0mg/kg

MILHO INTEGRAL MOÍDO

Proteína Bruta (Mín)	Extrato Etéreo (Mín)	Fibra Bruta (Máx)	Umidade (Máx)	Matéria Mineral (Máx)
76,0g/kg	34,0g/kg	20,5g/kg	140,0g/kg	66,4g/kg



Leia me

Av.: Barão do Indaiá, 1650
Bela Vista | Abaeté - MG
35620-000

(37) 3541-5458

✉ racoescooperabaete@cooperabaete.com.br

📷 Cooperabaeté