

AVES, SUÍNOS E COELHOS




ADM[®]

A **LINHA DO CAMPO** apresenta um portfólio completo para criações caseiras. Elaborada com ingredientes 100% vegetais e aditivos naturais, os produtos da linha Do Campo entregam uma boa performance para sua criação, promovendo saúde e bem-estar.

DO CAMPO



Ração para aves de criação caseira, em fase inicial.

MODO DE USO: fornecer o produto do primeiro ao 28º dia de idade para frangos de corte. Para aves de reposição, fornecer até 6 semanas.

CONSUMO: consumo aproximado de 1,8 a 2,0 kg por ave no período para frangos de corte; e 7 a 8 kg por ave no período para aves de reposição.

DO CAMPO



Ração para aves de criação

MODO DE USO: fornecer o produto a frangos de corte a partir do 29º dia de idade.

CONSUMO: consumo aproximado de 4 kg por ave no período para frangos de corte.

DISPONÍVEL EM 20 KG E FARDOS 6X5.

DO CAMPO



Ração para aves semiconfinadas ou totalmente presas. Atende todas as fases de criação.

MODO DE USO: fornecer o produto a frangos de corte desde o 1º dia até o abate.

CONSUMO: consumo aproximado de 4,5 a 5,0 kg por ave no período.

DO CAMPO



Concentrado para ser misturado com fontes energéticas na propriedade. Indicado para aves de corte em todas as fases.

MODO DE USO: pode ser utilizado do 1º dia até o abate. Deve ser diluído com milho de acordo com a indicação. Na fase inicial e crescimento, recomenda-se 10 kg de milho de concentrado com 15 kg de milho, enquanto que, na fase de engorda, 10 kg de concentrado e 20 kg de milho.

CONSUMO: consumo aproximado da mistura entre 4,5 e 5 kg por ave

DISPONÍVEL EM 20 KG E FARDOS 6X5.

DO CAMPO



Ração para aves poedeiras em fase de produção.

MODO DE USO: fornecer o produto a partir da 18ª semana de idade ou 1º ovo.

CONSUMO: recomendamos oferecer de 100 a 120 g por ave, ao dia, em horários constantes.

DO CAMPO



Ração para coelhos em diferentes fases de criação.

MODO DE USO: oferecer a ração 2 vezes ao dia em quantidades suficientes e horários constantes.

CONSUMO: fase de crescimento - até 150 g por animal, ao dia; machos reprodutores e fêmeas em descanso - até 200 g por animal, ao dia; fêmeas no final da gestação - até 250 g por animal, ao dia; fêmeas com ninhadas - até 500 g

DISPONÍVEL EM 20 KG E FARDOS 6X5.

Ração para aves de codornas em

MODO DE USO: fornecer o produto às codornas desde o início até o final da produção.

CONSUMO: recomendamos oferecer de 25 a 30 g por ave, ao dia, em horários constantes.

DISPONÍVEL EM 20 KG E FARDOS 6X5.

DO CAMPO



Ração peletizada indicada como ceva para peixes.

MODO DE USO: utilizar de 100 a 150 gramas ao dia no local de pesca, a cada 15 minutos, observando o consumo, comportamento e atividade dos peixes.

CONSUMO: 1 a 3% da biomassa.

DISPONÍVEL EM FARDOS 6X5.

DO CAMPO



Ração para suínos em todas as fases.

MODO DE USO: fornecer aos suínos durante todo o ciclo de vida.

CONSUMO: Inicial - 1 kg por animal por dia; Crescimento - 2 kg por animal por dia; Engorda - 3 kg por animal

NÍVEIS DE GARANTIA LINHA DO CAMPO	DO CAMPO AVES EM CRESCIMENTO	DO CAMPO FRANGOS	DO CAMPO QUINTAL	DO CAMPO QUINTAL CONCENTRADO	DO CAMPO OVOS	DO CAMPO CODORNAS	DO CAMPO COELHOS	DO CAMPO SUÍNO	DO CAMPO CEVA
UMIDADE (MÁX.) %	13	13	13	13	13	13	13	13	13
PROTEÍNA BRUTA (MÍN.) %	16	13	20	36	14	20	14	14	24
EXTRATO ETÉREO (MÍN.) %	3	3	3	3	3	3	3	3	4
FIBRA BRUTA (MÁX.) %	12	11	6	8	10	8	18	12	10
MATÉRIA MINERAL (MÁX.) %	15	14	10	16	20	15	15	14	14
CÁLCIO (MÍN.) %	0,9	1	0,9	2,2	3,8	3,5	1	0,7	1
CÁLCIO (MÁX.) %	2,5	2,2	1,5	3	4,5	4	2	1,2	3
FÓSFORO (MÍN.) %	0,6	0,6	0,6	0,9	0,6	0,6	0,5	0,6	1

São produtos formulados cuidadosamente para a boa performance de sua criação.

RAÇÃO COMPLETA: são produtos balanceados que contêm as fontes energéticas, proteicas, aditivos e todos os minerais e vitaminas requeridos pelos animais para a máxima performance produtiva em suas diversas fases de criação.

CONCENTRADOS: são produtos que contêm as fontes proteicas para serem misturadas com outros ingredientes energéticos (em geral, o milho).

NÚCLEOS: os núcleos são produtos que contêm vitaminas, minerais e aminoácidos para serem misturados com fontes proteicas e energéticas (em geral, o milho e a soja).

FRANGO DE CORTE



PRÉFORTE

Ração triturada para aves na fase pré-inicial de criação.

MODO DE USO: fornecer para aves de corte entre 1 e 7 dias de idade. Fornecer para aves de reposição entre 1 e 14 dias de idade.

CONSUMO: para aves de corte, consumo estimado entre 150 e 200 g por ave no período. Para aves de reposição, consumo estimado entre 250 e 300 g por ave no período.

DISPONÍVEL EM 40 KG, 20 KG E FARDOS 6X5



FRANGOS INICIAL

Ração para aves na fase inicial de criação.

MODO DE USO: Fornecer às aves de corte entre 7 e 21 dias de idade. Para as aves de postura fornecer de 14 dias a 6 semanas de idade.

CONSUMO: Para aves de corte, consumo estimado entre 1,0 a 1,5 kg por ave no período. Para aves de reposição, consumo estimado entre 1,1 e 2,1kg por ave no período.

DISPONÍVEL EM EMBALAGENS DE 20KG E 40KG. PRODUTO TRITURADO OU FARELADO (CONSULTE

FRANGOS ENGORDA

Frangos em fase de recria.

MODO DE USO: fornecer às aves de corte a partir dos 22 dias de idade. Para Aves de Reposição, fornecer a partir de 42 dias até o início da produção.

CONSUMO: Para aves de corte, consumo estimado entre 3,0 e 4,0kg por ave no período. Para Aves de reposição, consumo estimado de 3,5kg por ave no período.

DISPONÍVEL EM EMBALAGENS DE 20KG E 40KG. PRODUTO

FRANGOS FINAL

Frangos de corte em fase final.

MODO DE USO: ração para frangos de corte a partir de 43 dias de idade.

CONSUMO: consumo estimado de 175 g por dia.

DISPONÍVEL EM EMBALAGENS DE 20 KG E 40 KG. PRODUTO

FRANGOS INICIAL 40 CONCENTRADO

Concentrado proteico para frangos de corte na fase inicial.

MODO DE USO: misturar 60% de milho e 40% de concentrado. Fornecer a mistura às aves de 1 a 21 dias de idade.

CONSUMO: consumo estimado entre 1,0 e 1,5 kg da mistura por ave no período.

DISPONÍVEL EM EMBALAGEM DE 40 KG. PRODUTO

FRANGOS ENGORDA 35 CONCENTRADO

Concentrado proteico para frangos de corte na fase de engorda.

MODO DE USO: misturar 65% de milho e 35% de concentrado. Fornecer a mistura às aves a partir de 22 dias de idade até 5 dias antes do abate.

CONSUMO: consumo estimado entre 3,0 e 4,0 kg da mistura por ave no período.

DISPONÍVEL EM EMBALAGEM DE 40 KG.

FRANGOS CONCENTRADO

Concentrado proteico para frangos de corte em diferentes fases.

MODO DE USO: para fase inicial, misturar 40% de concentrado e 60% de milho. Para fase de engorda, misturar 35% de concentrado e 65% de milho.

CONSUMO: consumo esperado de 1,5 a 3,0 kg no período de 1 a 21 dias, e de 2,5 a 5,0 kg a partir de 22 dias até 5 dias antes do abate.

NÚCLEO FRANGO INICIAL 5%

Núcleo para o preparo de rações para frangos de corte na fase inicial.

MODO DE USO: adicionar 50 kg do núcleo por tonelada de ração, de 1 a 21 dias de idade ou conforme orientação do técnico responsável. Sugestão de diluição: 65% milho + 30% farelo de soja + 5% do núcleo.

CONSUMO: consumo estimado entre 1,0 e 1,5 kg da mistura por ave no período.

NÚCLEO FRANGO ENGORDA 5%

Núcleo para o preparo de rações para frangos de corte na fase de engorda até 5 dias antes do abate.

MODO DE USO: adicionar 50 kg do núcleo por tonelada de ração, de 22 até 7 dias antes do abate. Sugestão de diluição: 70% milho + 25% farelo de soja + 5% do núcleo.

CONSUMO: consumo estimado entre 3,0 e 4,0 kg da mistura por ave no período.



POSTURA 17

Ração para aves de postura em fase de produção.

MODO DE USO: fornecer às aves em início de produção até o final do ciclo de produção.

CONSUMO: consumo estimado entre 100 e 120 g ração por ave, ao dia.

DISPONÍVEL EM EMBALAGENS DE 20 KG E 40 KG. PRODUTO TRITURADO, FARELADO OU PELETIZADO

POSTURA CONCENTRADO

Concentrado proteico para aves de postura.

MODO DE USO: diluições: 60% de milho e 40% de concentrado (Ração 17% de PB); 65% de milho e 35% concentrado (Ração 16% de PB); 70% de milho e 30% de concentrado (Ração 15% de PB). Fornecer às aves a partir do primeiro ovo ou 18 semanas de idade até o final do ciclo de produção.

CONSUMO: consumo estimado da mistura entre 100 e 120 g por ave, ao dia.

DISPONÍVEL EM EMBALAGENS DE 20 KG, 40 KG E FARDO

NÚCLEO POSTURA 4%

Núcleo para o preparo de rações para aves poedeiras em fase de produção.

MODO DE USO: adicionar 40 kg do núcleo por tonelada de ração. Diluição: milho - 63%; farelo de soja - 26%; calcário calcítico - 7%; núcleo - 4%.

CONSUMO: consumo estimado da mistura entre 100 e 120 g por ave, ao dia.

DISPONÍVEL EM EMBALAGENS DE 20 KG E 40 KG. PRODUTO



COELHOS

Ração peletizada para coelhos em todas as fases de criação (inicial, crescimento e reprodução).

MODO DE USO: fornecer à vontade e com livre acesso.

CONSUMO: consumo médio estimado de 90 a 350 g por dia.



CODORNAS

Para codornas em fase de produção.

MODO DE USO: fornecer o produto às codornas desde o início até o final da produção.

CONSUMO: recomendamos oferecer de 25 a 30 g por ave, ao dia, em horários constantes, 2 vezes ao dia.

DISPONÍVEL EM EMBALAGENS DE 20 KG.



SUÍNOS INICIAL

Ração para leitões.

MODO DE USO: fornecer aos leitões desde a desmama até 70 dias de idade.

CONSUMO: estimado de 35 a 40 kg no período.

DISPONÍVEL EM EMBALAGEM DE 20 KG. PRODUTO PELETIZADO E FARELADO

SUÍNOS CRESCIMENTO ENGORDA

Ração para suínos em fase de crescimento e terminação.

MODO DE USO: fornecer aos suínos a partir de 70 dias de idade.

CONSUMO: consumo estimado de 2 kg por dia para animais de 70 a 110 dias e 3 kg por dia para animais de 110 a 160 dias.



SUÍNOS TERMINAÇÃO

Produto farelado indicado para suínos em fase de terminação.

MODO DE USO: fornecer aos suínos a partir de 110 dias de idade.

CONSUMO: consumo aproximado de 3 kg por dia.

DISPONÍVEL EM EMBALAGEM 40 KG.

SUÍNOS CRIADEIRA

Produto farelado para suínos em fase de reprodução.

MODO DE USO: fornecer para matrizes gestantes e lactantes.

CONSUMO: gestantes: 2 a 3 kg por dia. Lactantes: 5 a 6 kg por dia.

DISPONÍVEL EM EMBALAGEM DE 40 KG.

SUÍNOS CONCENTRADO

Concentrado proteico para suínos em diferentes fases de criação.

MODO DE USO: sugestão de diluição - Inicial: animais até 70 dias e lactação: 60% de milho + 40% de concentrado (18% PB). Crescimento e Gestação: animais de 70 a 110 dias: 70% de milho + 30% de concentrado (16% PB). Final: acima de 110 dias, 75% de milho + 25% de concentrado (15% PB).

CONSUMO: consumo estimado para fase Inicial de 34 a 40 kg no período, para animais em Gestação de 2 a 3 kg por dia, para animais em Lactação de 5 a 6 kg por dia, para animais em fase de Crescimento 2 kg por dia, e animais em fase de Terminação 3 kg por dia.

DISPONÍVEL EM EMBALAGENS DE 20 KG, 40 KG E FARDO

NÚCLEO SUÍNOS INICIAL 3%

Núcleo para suínos na fase inicial.

MODO DE USO: consumo médio de 1 kg por dia e sugestão de dieta:

Milho 69%;

Farelo de soja 28%;

Núcleo 3%.

NÚCLEO SUÍNOS CRESCIMENTO/TERM 3%

Núcleo para o preparo de rações para suínos em fase de crescimento e terminação.

MODO DE USO: sugestão de diluição - fase

Crescimento: 77% milho + 20% farelo de soja + 3% núcleo (16% PB). fase Engorda: 82% milho + 15% farelo de soja + 3% núcleo (14% PB).

CONSUMO: para fase de Crescimento, consumo estimado da mistura de 2 kg por dia. Na fase de Engorda, consumo estimado da mistura de 3 kg por dia.

NÚCLEO SUÍNOS REPRODUÇÃO 3%

Núcleo para o preparo de rações para suínos em fase de gestação e lactação.

MODO DE USO: sugestão de diluição -

Gestação: 58% milho + 15% farelo de soja + 24% farelo de trigo + 3% de núcleo (16% PB). Lactação: 65% de milho + 28% farelo de soja + 4% de açúcar + 3% de núcleo (18,5% PB).

CONSUMO: consumo estimado da mistura para fêmeas gestantes entre 2 e 3 kg por dia. Consumo estimado da mistura para fêmeas lactantes entre 5 e 6 kg por dia.

DISPONÍVEL EM EMBALAGEM DE 30 KG.



PÁSSAROS

Ração triturada e peletizada para aves de criação caseira em todas as fases.

MODO DE USO: fornecer a ração à vontade para aves em comedouro limpo.

CONSUMO: consumo médio estimado de 90 a 350 g por dia.

NÍVEIS NUTRICIONAIS: umidade (máx.) 120,00 g/kg; proteína bruta (mín.) 130,00 g/kg; extrato etéreo (mín.) 30,00 g/kg; fibra bruta (máx.) 80,00 g/kg; matéria mineral (máx.) 200,00 g/kg; cálcio (mín.) 15,00 g/kg; cálcio (máx.) 20,00 g/kg; fósforo (mín.) 7.000,00 mg/kg.



RATOS E CAMUNDONGOS

Ração peletizada para animais de laboratório (ratos, camundongos e hamsters). Após ser retirado da embalagem, o produto pode ser autoclavável.

MODO DE USO: utilizar de acordo com a finalidade da criação. Camundongos: 4,0 a 5,0 g por dia. Ratos: 12,0 a 30,0 g por dia, dependendo do tamanho e da espécie. Hamster: 10,0 a 14,0 g por dia.

NÍVEIS NUTRICIONAIS: umidade (máx.) 125,00 g/kg; proteína bruta (mín.) 230,00 g/kg; extrato etéreo (mín.) 40,00 g/kg; fibra bruta (máx.) 50,00 g/kg; matéria mineral (máx.) 90,00 g/kg; cálcio (mín.) 12,00 g/kg; cálcio (máx.) 13,00 g/kg; fósforo (mín.) 8.500,00 mg/kg.



COBAIAS

Ração peletizada completa, formulada para todas as fases do ciclo de vida das cobaias.

MODO DE USO: fornecer o produto à vontade ou conforme orientação do técnico responsável. Para manutenção dos animais são necessárias 25 a 40 g por dia.

NÍVEIS NUTRICIONAIS: umidade (máx.) 120,00 g/kg; proteína bruta (mín.) 130,00 g/kg; extrato etéreo (mín.) 30,00 g/kg; fibra bruta (máx.) 80,00 g/kg; matéria mineral (máx.) 200,00 g/kg; cálcio (mín.) 15,00 g/kg; cálcio (máx.) 20,00 g/kg; fósforo (mín.) 7.000,00 mg.

NÍVEIS DE GARANTIA
LINHA DO PRODUTOR

	PRÉFORTE	FRANGOS INICIAL	FRANGOS ENGORDA	FRANGOS FINAL	FRANGOS INICIAL 40 CONCENTRADO	FRANGOS ENGORDA 35 CONCENTRADO	FRANGOS CONCENTRADO	POSTURA 17	POSTURA CONCENTRADO	SUÍNOS INICIAL	SUÍNOS CRESCIMENTO/ENGORDA	SUÍNOS TERMINAÇÃO	SUÍNOS CRIADEIRA	CODORNAS	SUÍNOS CONCENTRADO	COELHOS
UMIDADE (MÁX.) %	13	13	13	12	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
PROTEÍNA BRUTA (MÍN.) %	23	22	18	16	38	34	38	17	30	18	16	12	14	21	33	17
EXTRATO ETÉREO (MÍN.) %	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3	3	4	2	2,5	3,3	3	4	3
FIBRA BRUTA (MÁX.) %	4,5	6	6	12	8	8	8	7	8	6	8	15	13	6	10	17
MATÉRIA MINERAL (MÁX.) %	10	10	10	6	20	22	20	18	40	9	15	8	7	15	20	10
CÁLCIO (MÍN.) %	0,9	1	0,9	0,9	2,3	2,7	2,3	3,6	9,5	0,9	0,4	0,8	0,9	3,5	3,1	0,9
CÁLCIO (MÁX.) %	1,2	1,5	1,5	2	3,2	3,7	3,2	4,5	12	1,1	1	2,5	1,4	4,5	4,2	1,2
FÓSFORO (MÍN.) %	0,7	0,3	0,5	0,5	1,2	1,4	1,2	0,6	1,1	0,5	0,3	0,6	0,5	0,6	1,1	0,5



ADM[®]

