

Substitua o leite da vaca por um produto carregado em lactose de verdade

PROGRAMA NUTRILEITE

Nuclramix
Soluções em Nutrição

LINHA NUTRILEITE



A **Nuclramix** desenvolveu uma linha que garante a energia que o bezerro precisa para crescer saudável, através da lactose. Esse açúcar presente no leite de vaca atua como fonte de glicose, previne diarreia e outras doenças. Este é um dos maiores diferenciais da nossa linha.

O bezerro recém-nascido ainda é muito sensível e suscetível a doenças, por isso nosso produto é carregado de lactose, a melhor matéria-prima disponível no mercado para garantir aos bezerros um resultado superior.

NUTRILEITE PREMIUM Concentrado Lácteo Proteico para Nutrição Animal

+ PROBIÓTICO

+ LEVEDURAS

NÍVEIS DE GARANTIA: Umidade (Máx.) 50,00 g/kg, Proteína Bruta (Mín.) 220,00 g/kg, Extrato Etéreo (Mín.) 30,00 g/kg, Fibra Bruta (Máx.) 15,00 g/kg, Matéria Mineral (Máx.) 70,00 g/kg, Cálcio (Mín.) 6.000,00 mg/kg, Cálcio (Máx.) 15,00 g/kg, Fósforo (Mín.) 3.000,00 mg/kg, Lactose (Mín.) 500,00 g/kg, Sódio (Mín.) 5.500,00 mg/kg, Lisina Total (Mín.) 10,00 g/kg, Metionina (Mín.) 4.000,00 mg/kg, F.D.A. (Máx.) 20,00 g/kg, F.D.N. (Máx.) 35,00 g/kg, Amido (Mín.) 40,00 g/kg, Cobre (Mín.) 30,00 mg/kg, Ferro (Mín.) 225,00 mg/kg, Zinco (Mín.) 300,00 mg/kg, Manganês (Mín.) 190,00 mg/kg, Selênio (Mín.) 1,25 mg/kg, Iodo (Mín.) 3,75 mg/kg, Cobalto (Mín.) 1,60 mg/kg, Vitamina A (Mín.) 37.500,00 UI/kg, Vitamina D3 (Mín.) 6.250,00 UI/kg, Vitamina E (Mín.) 150,00 UI/kg, Vitamina K3 (Mín.) 5,00 mg/kg, Ácido Nicotínico (Mín.) 125,00 mg/kg, Ácido Pantotênico (Mín.) 75,00 mg/kg, Ácido Fólico (Mín.) 10,00 mg/kg, Biotina (Mín.) 0,20 mg/kg, Vitamina B1 (Mín.) 7,50 mg/kg, Vitamina B2 (Mín.) 15,00 mg/kg, Vitamina B6 (Mín.) 10,00 mg/kg, Vitamina B12 (Mín.) 50,00 mcg/kg, Ácido Fumárico (Mín.) 5.000,00 mg/kg, Etoxiquin (Mín.) 200,00 mg/kg, B.H.T. (Mín.) 1.000,00 mg/kg, Saccharomyces cerevisiae (Mín.) 20.000.000,00 UFC/g.

MODO DE USO:

BOVINOS: Como substituto lácteo para bezerros: diluir 1,0 kg do concentrado em 9 litros de água morna.

Como fonte proteica e de lactose para leitões, bezerros e potros: incluir de 70,0 a 300,0 kg por tonelada de ração.

COMPOSIÇÃO: Soro de leite em pó, soja semi-integral extrusada (OGM a partir de Arabidopsis thaliana, Agrobacterium tumefaciens, Streptomyces viridochromogenes, Bacillus thuringiensis), gordura hidrogenada de palma, DL-metionina, L-lisina, sulfato de ferro, sulfato de cobre, sulfato de cobalto, óxido de manganês, óxido de zinco, selenito de sódio, iodato de cálcio, ácido fólico, ácido nicotínico, ácido pantotênico, vitamina A, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, vitamina B1, vitamina B2, vitamina B6, vitamina B12, biotina, aroma de leite, ácido fumárico, Saccharomyces cerevisiae, etoxiquin e BHT.

EVENTUAIS SUBSTITUTIVOS: Leite em pó, farinha de trigo especial, gordura vegetal estabilizada e lactose.

INDICAÇÃO: É um concentrado indicado como substituto de leite. Recomenda-se seu uso em bovinos e suínos. Deve ser usado preferencialmente como uma solução leitosa.

EMBALAGEM: Saco com 10kg.

NUTRILEITE Concentrado Lácteo Proteico para Nutrição Animal

+ PROBIÓTICO

+ ANTICOCCIDIANO

+ LEVEDURAS

NÍVEIS DE GARANTIA: Umidade (Máx.) 50,00 g/kg, Proteína Bruta (Mín.) 155,00 g/kg, Extrato Etéreo (Mín.) 35,00 g/kg, Fibra Bruta (Máx.) 20,00 g/kg, Matéria Mineral (Máx.) 30,00 g/kg, Cálcio (Mín.) 4.000,00 mg/kg, Cálcio (Máx.) 6.000,00 mg/kg, Fósforo (Mín.) 3.500,00 mg/kg, Lactose (Mín.) 245,00 g/kg, Lisina (Mín.) 500,00 mg/kg, Metionina (Mín.) 1.500,00 mg/kg, F.D.A. (Máx.) 70,00 g/kg, F.D.N. (Máx.) 240,00 g/kg, Amido (Mín.) 450,00 g/kg, Cobre (Mín.) 18,00 mg/kg, Ferro (Mín.) 135,00 mg/kg, Zinco (Mín.) 180,00 mg/kg, Manganês (Mín.) 112,00 mg/kg, Selênio (Mín.) 0,75 mg/kg, Iodo (Mín.) 2,25 mg/kg, Cobalto (Mín.) 0,95 mg/kg, Vitamina A (Mín.) 22.500,00 UI/kg, Vitamina D3 (Mín.) 3.750,00 UI/kg, Vitamina E (Mín.) 90,00 UI/kg, Vitamina K3 (Mín.) 3,00 mg/kg, Ácido Nicotínico (Mín.) 75,00 mg/kg, Ácido Pantotênico (Mín.) 45,00 mg/kg, Ácido Fólico (Mín.) 6,00 mg/kg, Biotina (Mín.) 0,12 mg/kg, Vitamina B1 (Mín.) 4,50 mg/kg, Vitamina B2 (Mín.) 9,00 mg/kg, Vitamina B6 (Mín.) 6,00 mg/kg, Vitamina B12 (Mín.) 30,00 mcg/kg, Etoxiquin (Mín.) 20,00 mg/kg, B.H.T. (Mín.) 50,00 mg/kg, Saccharomyces cerevisiae (Mín.) 20.000.000,00 UFC/g, Flavomicina (Mín.) 100,00 mg/kg.

MODO DE USO: BOVINOS - Diluir 1 kg de NUTRILEITE em 9 litros de água a 40°C homogeneizando perfeitamente.

Administração mistura de NUTRILEITE:

- 5 a 7 dias de vida: 2 litros, o dobro de ajuste (diária de 50% leite de vaca e 50% mistura com NUTRILEITE);

- 8 a 14 dias: 2 litros, duas vezes por dia (100% mista com NUTRILEITE);

- 15 para 42 dias: 2,5 litros duas vezes ao dia;

- 43 dias ao desmame: 2 litros duas vezes ao dia;

SUÍNOS - Pode ser usado na ração, de 10 até 30%.

COMPOSIÇÃO: Fosfato bicálcico, soro de leite em pó, farinha de arroz pré-gelatinizada, farinha de trigo, milho extrusado (OGM a partir de Agrobacterium tumefaciens, Bacillus thuringiensis, Streptomyces viridochromogenes), soja semi-integral extrusada (OGM a partir de Arabidopsis thaliana, Agrobacterium tumefaciens, Streptomyces viridochromogenes, Bacillus thuringiensis), DL-metionina, L-lisina, sulfato de ferro, sulfato de cobre, sulfato de cobalto, óxido de manganês, óxido de zinco, selenito de sódio, iodato de cálcio, ácido fólico, ácido nicotínico, ácido pantotênico, vitamina A, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, vitamina B1, vitamina B2, vitamina B6, vitamina B12, biotina, aroma de leite, aroma de baunilha, Saccharomyces cerevisiae, etoxiquin, BHT e flavomicina.

EVENTUAIS SUBSTITUTIVOS: Leite em pó, farinha de trigo especial, gordura vegetal estabilizada e lactose.

INDICAÇÃO: É um concentrado indicado como substituto de leite. Recomenda-se seu uso em bovinos e suínos. Deve ser usado preferencialmente como uma solução leitosa.

RESTRICÇÕES DE USO: Contém flavomicina:

não administrar a patos, gansos e pombos.

Embalagem: Saco com 10kg.

NUTRILEITE SUPER Concentrado Lácteo Proteico para Nutrição Animal

+ PROBIÓTICO

NÍVEIS DE GARANTIA: Umidade (máx.) 50,00 g/kg, Proteína Bruta (mín.) 170,00 g/kg, Extrato Etéreo (mín.) 35,00 g/kg, Fibra Bruta (máx.) 25,00 g/kg, Matéria Mineral (máx.) 65,00 g/kg, Cálcio (mín.) 10,00 g/kg, Cálcio (máx.) 15,00 g/kg, Fósforo (mín.) 5.000,00 mg/kg, Lactose (mín.) 100,00 g/kg, Sódio (mín.) 2.000,00 mg/kg, F.D.A. (máx.) 80,00 g/kg, F.D.N. (máx.) 260,00 g/kg, Amido (mín.) 500,00 g/kg, Cobre (mín.) 6,00 mg/kg, Ferro (mín.) 45,00 mg/kg, Zinco (mín.) 60,00 mg/kg, Manganês (mín.) 38,00 mg/kg, Selênio (mín.) 0,25 mg/kg, Iodo (mín.) 0,75 mg/kg, Cobalto (mín.) 0,30 mg/kg, Vitamina A (mín.) 20.000,00 UI /kg, Vitamina D3 (mín.) 5.000,00 UI/kg, Vitamina E (mín.) 50,00 UI/kg, Vitamina K3 (mín.) 10,00 g/kg, Ácido Nicotínico (mín.) 40,00 mg/kg, Ácido Pantotênico (mín.) 25,00 mg/kg, Ácido Fólico (mín.) 10,00 mg/kg, Biotina (mín.) 0,20 g/kg, Vitamina B1 (mín.) 3,00 mg/kg, Vitamina B2 (mín.) 6,00 mg/kg, Vitamina B6 (mín.) 5,00 mg/kg, Vitamina B12 (mín.) 20,00 mcg/kg, Etoxiquin (mín.) 20,00 mg/kg, B.H.T. (mín.) 50,00 mg/kg, Saccharomyces cerevisiae (mín.) 10.000.000,00 UFC/g, Monensina (mín.) 100,00 mg/kg.

MODO DE USO: BOVINOS: Diluir 1 kg de NUTRILEITE SUPER em 9 litros de água a 40°C homogeneizando perfeitamente.

Administração mistura de NUTRILEITE SUPER:

- 5 a 7 dias de vida: 2 litros, o dobro de ajuste (diária de 50% leite de vaca e 50% mistura com NUTRILEITE SUPER);

- 8 a 14 dias: 2 litros, duas vezes por dia (100% mista com NUTRILEITE SUPER);

- 15 para 42 dias: 2,5 litros duas vezes ao dia;

- 43 dias ao desmame: 2 litros duas vezes ao dia.

COMPOSIÇÃO: Fosfato bicálcico, soro de leite em pó, farinha de trigo, milho extrusado (OGM a partir de Agrobacterium tumefaciens, Bacillus thuringiensis, Streptomyces viridochromogenes), soja semi-integral extrusada (OGM a partir de Arabidopsis thaliana, Agrobacterium tumefaciens, Streptomyces viridochromogenes, Bacillus thuringiensis), sulfato de ferro, sulfato de cobre, sulfato de cobalto, óxido de manganês, óxido de zinco, selenito de sódio, iodato de cálcio, ácido fólico, ácido nicotínico, ácido pantotênico, vitamina A, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, vitamina B1, vitamina B2, vitamina B6, vitamina B12, biotina, aroma de leite, aroma de baunilha, etoxiquin, BHT, Saccharomyces cerevisiae e monensina sódica.

EVENTUAIS SUBSTITUTIVOS: Farinha de trigo especial, gordura vegetal estabilizada e lactose.

INDICAÇÃO: É um concentrado indicado como substituto de leite. Deve ser usado preferencialmente como uma solução leitosa.

RESTRICÇÕES DE USO: Contém monensina sódica: **não administrar nas galinhas poedeiras e frangas acima de 16 semanas de idade. É incompatível com tiamulina. Período de retirada: 3 dias antes do abate.**

Embalagem: Saco com 10kg.

NUTRILEITE PROBIO Concentrado Lácteo Proteico para Nutrição Animal

+ PROBIÓTICO

NÍVEIS DE GARANTIA: Umidade (máx.) 50,00 g/kg, Proteína Bruta (mín.) 180,00 g/kg, Extrato Etéreo (mín.) 35,00 g/kg, Fibra Bruta (máx.) 25,00 g/kg, Matéria Mineral (máx.) 25,00 g/kg, Cálcio (mín.) 2.000,00 mg/kg, Cálcio (máx.) 8.000,00 mg/kg, Lactose (mín.) 60,00 g/kg, Sódio (mín.) 1.000,00 mg/kg, F.D.A. (máx.) 70,00 g/kg, F.D.N. máx.) 250,00 g/kg, Amido (mín.) 500,00 g/kg, Cobre (mín.) 6,00 mg/kg, Ferro (mín.) 45,00 mg/kg, Zinco (mín.) 60,00 mg/kg, Manganês (mín.) 38,00 mg/kg, Selênio (mín.) 0,25 mg/kg, Iodo (mín.) 0,75 mg/kg, Cobalto (mín.) 0,30 mg/kg, Vitamina A (mín.) 7.500,00 UI /kg, Vitamina D3 (mín.) 1.250,00 UI/kg, Vitamina E (mín.) 30,00 UI/kg, Vitamina K3 (mín.) 1,00 mg/kg, Ácido Nicotínico (mín.) 25,00 mg/kg, Ácido Pantotênico (mín.) 15,00 mg/kg, Ácido Fólico (mín.) 2,00 mg/kg, Biotina (mín.) 0,04 mg/kg, Vitamina B1 (mín.) 1,50 mg/kg, Vitamina B2 (mín.) 3,00 mg/kg, Vitamina B6 (mín.) 2,00 mg/kg, Vitamina B12 (mín.) 10,00 mcg/kg, Etoxiquin (mín.) 20,00 mg/kg, B.H.T. (mín.) 50,00 mg/kg, Saccharomyces cerevisiae (mín.) 20.000.000,00 UFC/g, Monensina (mín.) 100,00 mg/kg.

MODO DE USO: BOVINOS: Como substituto lácteo para bezerros: diluir 1,0 kg do concentrado em 9 litros de água morna.

Fazer adaptação: dos 5 aos 7 dias de vida, 50% leite de vaca + 50% da mistura com NUTRILEITE PROBIO. A partir dos 8 dias de vida, somente substituto lácteo.

MODO DE USO: BOVINOS: Como substituto lácteo para bezerros: diluir 1,0 kg do concentrado em 9 litros de água morna.

Fazer adaptação: dos 5 aos 7 dias de vida, 50% leite de vaca + 50% da mistura com NUTRILEITE PROBIO. A partir dos 8 dias de vida, somente substituto lácteo.

COMPOSIÇÃO: Soro de leite em pó, farinha de arroz pré-gelatinizada, farinha de trigo, milho extrusado (OGM a partir de Agrobacterium tumefaciens, Bacillus thuringiensis, Streptomyces viridochromogenes), soja semi-integral extrusada (OGM a partir de Arabidopsis thaliana, Agrobacterium tumefaciens, Streptomyces viridochromogenes, Bacillus thuringiensis), sulfato de ferro, sulfato de cobre, sulfato de cobalto, óxido de manganês, óxido de zinco, selenito de sódio, iodato de cálcio, ácido fólico, ácido nicotínico, ácido pantotênico, vitamina A, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, vitamina B1, vitamina B2, vitamina B6, vitamina B12, biotina, aroma de leite, Saccharomyces cerevisiae, etoxiquin, BHT e monensina sódica.

EVENTUAIS SUBSTITUTIVOS: Farinha de trigo especial, gordura vegetal estabilizada e lactose.

INDICAÇÃO: É um concentrado indicado como substituto de leite. Recomenda-se seu uso em bezerros. Deve ser usado preferencialmente como uma solução leitosa.

RESTRICÇÕES DE USO: Contém monensina sódica: **não administrar nas galinhas poedeiras e frangas acima de 16 semanas de idade. É incompatível com tiamulina. Período de retirada: 3 dias antes do abate.**

Embalagem: Saco com 10kg.

Siga-nos nas redes sociais

@nuclramix

Acesse nosso novo site:

NUCLRAMIX.COM.BR

Nuclramix
Soluções em Nutrição