

Univittá



*Catálogo  
de Produtos*





# CRESCER

Aliado ideal do seu potro.



CRESCER promove o crescimento saudável e o bem-estar dos seus cavalos.

Desenvolvido com uma fórmula nutricionalmente balanceada, este suplemento fortalece os ossos e músculos, deixando a pelagem do seu animal brilhante e o sistema imunológico resistente.

Priorize o bem-estar do seu animal investindo em qualidade.



## CRESCER

Suplemento desenvolvido para auxiliar o crescimento de potros, mantendo o equilíbrio corpóreo esquelético e muscular. Indicado para todos os equídeos em desenvolvimento principalmente para aqueles com atraso ou déficit do crescimento.

### COMPOSIÇÃO:

*Saccharomyces cerevisiae*, Nucleotídeos, L-lisina, Leucina, Isoleucina, Valina, MOS, *Lithothamnium calcareum*, Óleo Degomado de Arroz.

### MODO DE USO:

Adicionar sobre a ração, podendo ser dividido em 2 horários:

- Potros até 6 meses: 50 g/dia (2 medidas);
- Potros de 6 a 12 meses: 100 g/dia (4 medidas);
- Potros de 12 a 18 meses: 125 g/dia (5 medidas);
- Potros acima de 18 meses: 150 g/dia (6 medidas).

### APRESENTAÇÃO:

Baldes de 2,5 e 10 quilos.



## CRESCER PASTA

Suplemento desenvolvido para auxiliar o crescimento de potros, servindo como complemento nutricional a partir de 48 horas de vida.

### COMPOSIÇÃO:

Ácido Glutâmico, Alanina, Arginina, Cistina, Dióxido de Silício, Fenilalanina, Glicina, Histidina, Isoleucina, Leucina, L-Lisina, *Lithothamnium calcareum*, L-Metionina, Nucleotídeos, Óleo de Arroz, Óleo Mineral, Parede Celular de Levedura, Prolina, Proteína de Batata, Serina, Tirosina, Treonina, Valina e *Saccharomyces cerevisiae*.

### MODO DE USO:

Fornecer 20g (1/2 seringa) diretamente na boca do animal uma vez ao dia.

### APRESENTAÇÃO:

Seringa de 40 gramas.



## PRO-SACC

Aditivo probiótico à base de leveduras vivas do gênero *Saccharomyces cerevisiae* e mananoligossacarídeos que contribuem para o equilíbrio da microbiota intestinal e ruminal.

### COMPOSIÇÃO:

Levedura viva de cervejaria (*S. cerevisiae*) e MOS.

### MODO DE USO:

Balde:

- Potros até 1 ano: 5 g/dia (1/2 medida);
- Potros acima de 1 ano e adultos: 10 g/dia (1 medida);
- Equinos em treinamento: 20 g/dia (2 medidas);
- Ruminantes: 5 g/dia (1/2 medida);
- Aves e suínos: de 0,3 a 2 Kg/ton de ração.

Seringa:

- Administrar 20 g/dia (1/2 seringa) diretamente na boca do animal.

### APRESENTAÇÃO:

- Baldes de 1 e 10 quilos;
- Seringa de 40 gramas.



## NEW ALGAS

Composto por algas marinhas calcárias do gênero *Lithothamnium calcareum*, extraído de modo sustentável, de fonte renovável e enriquecido com mananoligossacarídeos. Um produto rico em cálcio de alta solubilidade e biodisponibilidade.

### COMPOSIÇÃO:

*Lithothamnium calcareum* e Mananoligossacarídeo.

### MODO DE USO:

Fornecer diretamente na boca do animal ou pulverizar sobre a ração.

- Equinos: 20 g para cada 200 Kg de peso corpóreo (1 medida para cada 200 Kg);
- Bovinos Adultos: 20 g por cabeça/dia (1 medida por cabeça);
- Bezerros e Novilhas: 10 g por cabeça/dia (1/2 medida por cabeça).

### APRESENTAÇÃO:

Baldes de 4 e 20 quilos.



## M.O.S

Aditivo que une os benefícios prebióticos de um derivado de levedura aos muitos nutrientes das algas marinhas, visando o equilíbrio da microflora intestinal.

### COMPOSIÇÃO:

Mananoligossacarídeos e *Lithothamnium calcareum*.

### MODO DE USO:

- Potros e Pôneis: 15 g/dia (1 medida).
- Animais Adultos: 30 g/dia (2 medidas).
- Ruminantes, Suínos e Aves: de 250 g a 2Kg por tonelada de ração ou conforme recomendação técnica.

Pode ser fornecido diretamente na boca do animal, sobre a ração ou dependendo da espécie misturado junto com o sal mineral, considerando e garantindo a dose diária.

### APRESENTAÇÃO:

Balde de 1 quilo.



## FORT HORSE

Suplemento indicado para animais em treinamentos intensos e que necessitam de um melhor desempenho atlético e muscular.

### COMPOSIÇÃO:

Extrato de Levedura, Óleo de Farelo de Arroz Degomado, Proteína Concentrada de Soro de Leite, L-Lisina, Isoleucina, Leucina, Valina, Maltodextrina, Óxido de Magnésio, Parede Celular de Levedura, Algas Marinhas Calcárias e *Saccharomyces cerevisiae*.

### MODO DE USO:

Adicionado sobre a ração, podendo ser dividido em diferentes horários do dia.

- Potros até 6 meses: 25 g/dia (1 medida);
- Potros até 1 ano: 50 g/dia (2 medidas);
- Adultos/Manutenção: 75 g/dia (3 medidas);
- Animais Atletas: 100 g/dia (4 medidas).

### APRESENTAÇÃO:

Baldes de 2,5 e 10 quilos.



## COLAGENO

Suplemento a base de peptídeos bioativos, vitaminas e minerais. Indicado para animais atletas, idosos, em desenvolvimento e submetidos a altas cargas de trabalho.

### COMPOSIÇÃO:

Algas Marinhas Calcárias, Cobre Quelatado, Colágeno Hidrolisado, Manganês Quelatado, Vitamina C e Vitamina D3.

### MODO DE USO:

- Equinos, Muare e Asininos Adultos: 20 g/dia (2 medidas);
  - Potros e Pôneis: 10 g/dia (1 medida).
- Fornecer diretamente na boca do animal ou pulverizar sobre a ração.

### APRESENTAÇÃO:

Balde de 500 gramas.



## GLUTAMINA

Produto recomendado para animais expostos à intensa carga esportiva ou de trabalho, animais com baixa no sistema imunológico ou com alterações gastrointestinais, fêmeas prenhes e animais em desenvolvimento.

### COMPOSIÇÃO:

L-Glutamina, L-Ácido Glutâmico, parede celular de *Levedura* e *Lithothamnium calcareum*.

### MODO DE USO:

- Equinos, muare e bovinos adultos: 20 g/dia (2 medidas);
- Animais jovens: 10 g/dia (1 medida).
- Para as demais espécies as doses poderão ser ajustadas de 0,5 a 5% da dieta total, a critério do Médico Veterinário.

### APRESENTAÇÃO:

Balde de 1 quilo.



## CREATINA

Suplemento a base de Creatina e Glicina, ambos de alto valor biológico e de pronto uso, indicado para equinos em treinamento intenso e competições.

### COMPOSIÇÃO:

Creatina, Glicina, Aditivo aromatizante e B.H.T.

### MODO DE USO:

- Administrar sobre a ração dividindo a dose diária nos tratos que ocorrerão no decorrer do dia;
- Animais adultos em período de trabalho: 100g (4 medidas) por dia;
- Animais em manutenção: 25g (1 medidas) por dia.

### APRESENTAÇÃO:

Balde de 1 quilo.



## GLYCINA

Suplemento à base de glicina indicado para equinos em treinamento e/ou trabalho intenso em diversas fases de desenvolvimento.

### COMPOSIÇÃO:

Glicina, Maltodextrina e *Lithothamnium calcareum*.

### MODO DE USO:

Adicionado sobre a ração, podendo ser dividida em diferentes horários do dia. Equinos e muare adultos: 30 g/dia (2 medidas). Recomenda-se usar de forma contínua, no mínimo 45 dias antes da competição.

### APRESENTAÇÃO:

Balde de 1 quilo.

# CASCOS SAUDÁVEIS, PASSOS FIRMES.

Potencializa o crescimento  
saudável dos cascos do seu cavalo.

Nutrientes balanceados  
produzem cascos de qualidade.



saiba mais  
[univittasaudeanimal.com.br](http://univittasaudeanimal.com.br)

**Univittá**



## FOOT BALANCE

Suplemento mineral vitamínico para cascos com produtos de elevada biodisponibilidade e eficácia. É indicado para equinos e bovinos em todas as fases de desenvolvimento.

### COMPOSIÇÃO:

Biotina, Beta Caroteno, Cobre Quelatado, DL-Metionina, Manganês Quelatado, Óxido de Magnésio, MOS, *Saccharomyces cerevisiae*, Zinco Quelatado e Cobalto Quelatado.

### MODO DE USO:

Equinos:

- Adultos: 15 g/dia (1 medida);
- Potros e Pôneis: 7,5 g/dia (1/2 medida).

Bovinos:

- Adultos: 15 g/dia (1 medida).
- Animais abaixo de 300 Kg: 7,5 g/dia (1/2 medida).

### APRESENTAÇÃO:

Balde de 1 quilo.

LANÇAMENTO!



## FOOT BALANCE BÁLSAMO PROTETOR

O FootBalance Bálsamo é um bálsamo hidratante e selante desenvolvido para promover a hidratação profunda, a elasticidade e a proteção dos cascos de equinos. Sua formulação exclusiva forma um filme protetor que impede a perda de umidade e o excesso de infiltração, prevenindo o ressecamento, trincas e lesões na parede do casco.

### COMPOSIÇÃO:

Lanolina, Óleo de Coco, Óleo de Amêndoa, Óleo de Linhaça, Óleo de Melaleuca, Óleo de Mocotó, Cera de Abelha, Dimethicone, Glicerina Vegetal, Phenoxyethanol, Aroma Royale e Vitamina E.

### MODO DE USO:

- Com o casco limpo e seco, aplicar uma camada uniforme do produto com pincel, espuma ou pano seco, principalmente na parede e linha branca.
- Recomenda-se o uso de 2 a 4 vezes por semana, ou conforme orientação do médico veterinário ou ferrador.

### APRESENTAÇÃO:

- Pote de 400 gramas.



## CONDROGOLD

Suplemento vitamínico e mineral enriquecido com sulfato de condroitina, sulfato de glicosamina, cúrcuma e extrato de yucca. Indicado para equinos, bovinos, ovinos, caprinos e suínos.

### COMPOSIÇÃO:

Sulfato de Condroitina, Sulfato de Glicosamina, Cúrcuma, Extrato de Yucca, Hidroxicloreto de Manganês, Hidroxicloreto de Zinco, Cloreto de Cobre, Complexo Selênio Aminoácido, Enxofre, Vitamina C e Vitamina E.

### MODO DE USO:

Dose inicial (por 2 a 3 meses):

- Equinos adultos: 20g (2 medidas);
- Bovinos adultos: 20g (2 medidas);
- Potros, bezerros, ovinos e caprinos adultos: 10 g (1 medida);
- Cordeiros cabritos e suínos adultos e leitões: 5 g (1/2 medida).

Doses de manutenção:

- Utilizar metade das doses indicadas acima.

### APRESENTAÇÃO:

Balde de 500 gramas.



## UNIVITTA C

Produto a base de vitamina C e minerais indicado para equinos, muares, asininos, avestruzes e suínos em qualquer fase do desenvolvimento.

### COMPOSIÇÃO:

Vitamina C, Algas Marinhas Calcárias, Dextrose, Inositol, Enxofre e Magnésio.

### MODO DE USO:

- Equinos, Muares e Asininos: 50 g/dia (5 medidas).
- Potros e Pôneis: 10 g/dia (1 medida).
- Avestruzes adultos: 10 g/dia (1 medida).
- Avestruzes filhotes: 3 a 5 g/dia (1/2 medida).
- Suínos e Leitões: 5 g/dia (1/2 medida).

### APRESENTAÇÃO:

Balde de 500 gramas.



## FREE CALM

Suplemento rico em minerais e aminoácidos indicado para animais submetidos a situações de estresse, com a alta rotina de treinamentos, competições e viagens, não afetando em sua performance.

### COMPOSIÇÃO:

*Lithothamnium calcareum*, Cromo Amino, Quelato, Dextrose, Flor de Enxofre, Extrato de Maracujá, L-Glicina, Oxido de Magnésio, Quelato de Selênio, L-Triptofano, Tiamina, Vitamina C e Vitamina E.

### MODO DE USO:

Administrar 20 g (1/2 seringa) por dia e, se necessário, a dose pode ser dobrada. Para competições, o ideal é administrar 20 g na noite anterior e 20 g de 2 a 4 horas antes da prova. De preferência, inicie o uso do produto 15 dias antes das competições. Indicado para equinos, muares e bovinos.

### APRESENTAÇÃO:

Seringa de 40 gramas.



## FREE ACTION

Suplemento desenvolvido para animais submetidos à alta carga de trabalho, composto por antioxidantes e vitaminas que contribuem para um melhor desempenho e que atuam no relaxamento das fibras musculares.

### COMPOSIÇÃO:

Óxido de Magnésio, Frutose, Dextrose, Algas Marinhas Calcárias, Selênio, L-Lisina, Enxofre, Vitamina C e Vitamina E.

### MODO DE USO:

Equinos, Muares, Asininos, Potros, Pôneis: 30 g/dia (2 medidas)

### APRESENTAÇÃO:

Balde de 1 quilo.



## HEMOVITTA

Suplemento alimentar rico em ferro orgânico, ácido fólico e diversas vitaminas, que auxilia a nutrição de cavalos atletas durante períodos de grandes exigências nutricionais, estresse ou tratamentos de hemoparasitoses.

### COMPOSIÇÃO:

Ácido Fólico, Ácido Nicotínico, Cobalto Amino Quelato, Cobre Amino Quelato, Colina, Extrato de Echinacea, Extrato Seco de Semente de uva, Ferro Amino Quelato, L-Glutamina, L-Lisina, Magnésio Amino Quelato, Manganês Amino Quelato, Pantotenato de Cálcio, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B12, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina C, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K, Zinco Amino Quelato, Melado de Cana e Benzoato de Sódio.

### MODO DE USO:

Administrar por 3 semanas durante períodos de intensa atividade física.

- Equinos (500 Kg): 20 g (1/2 seringa) diariamente ou 40 g (1 seringa) de 2 a 3 vezes por semana;
- Equinos leves, pôneis e potros: 10 g (1/4 seringa) diariamente ou 20 g (1/2 seringa) de 2 a 3 vezes por semana.

### APRESENTAÇÃO:

Seringa de 40 gramas.



## HEMOVITTA CELL

Suplemento mineral vitamínico que combina em sua formulação vitaminas e oligoelementos que participam direta e/ou indiretamente do metabolismo celular, principalmente células sanguíneas e outras de rápida multiplicação.

### COMPOSIÇÃO:

Ácido Fólico, Ácido Nicotínico, Cobalto Amino Quelato, Cobre Amino Quelato, Colina, Extrato de Echinacea, Extrato Seco Semente de Uva, Ferro Amino Quelato, L-Glutamina, L-Lisina, Magnésio Amino Quelato, Manganês Amino Quelato, Pantotenato de Cálcio, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B12, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina C, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K, Zinco Amino Quelato, Óleo de soja refinado, Ricinoleato de Gliceril polietilenoglicol, ácido propiônico, caramelo IV – processo sulfito amônia, sacarina sódica, neotame, aroma de, Aroma de Caramelo, Polioxietileno (20) Sorbitan Monooleato (Polisorbato 80), Monooleato de Sorbitano, BHT (Butilhidroxitolueno), BHA (Butilhidroxianisol), Benzoato de Sódio e veículo q.s.p.

### MODO DE USO:

Administrar por 3 semanas durante períodos de intensa atividade física.

- Equinos (500kg): 30 ml por dia direto na boca ou misturado à ração.
- Equinos leves, Pôneis e Potros: 15 ml por dia direto na boca ou misturado à ração.

**Importante:** A suplementação de selênio não deve ser superior a 0,3 ppm na ração básica. Este suplemento não deverá ser oferecido a animais sensíveis ao cobre, tais como ovelhas.

### APRESENTAÇÃO:

Galão de 5 litros.



## GAMA RICE

Suplemento energético de óleo degomado de arroz, indicado para equinos com déficit calórico ou abaixo do peso. Fornece energia fria, sem alterar o temperamento, melhorando o desempenho atlético.

### COMPOSIÇÃO:

*Saccharomyces cerevisiae*, Parede Celular de Levedura, Vitamina E, Óleo Degomado Neutralizado de Farelo de Arroz.

### MODO DE USO:

- Potros acima de 1 ano: 100ml ao dia.
- Potros acima de 2 anos: 200ml ao dia.
- Equinos adultos: 300ml ao dia.

Fornecer diretamente na boca do animal ou pulverizar sobre a ração.

### APRESENTAÇÃO:

Galão de 5 litros.

# Em dia de prova, todo cuidado é pouco!

CONHEÇA O ENDOGASTRIN

*Ideal para uso em  
pré-provas.*

*Otimiza o sistema  
digestivo;*

*Proporciona  
conforto gástrico.*



saiba mais  
[univittasaudeanimal.com.br](http://univittasaudeanimal.com.br)

**Univittá**



## ENDOGASTRIN

Indicado para equinos, asininos e muares em qualquer fase de desenvolvimento. Composto por vitaminas, minerais e aminoácidos que proporcionam uma exclusiva segurança gástrica e intestinal.

### COMPOSIÇÃO:

Algas Marinhas Calcárias, Glutamina, Óleo Mineral, Óxido de Magnésio, Parede Celular de Levedura, *Saccharomyces cerevisiae*, Treonina, Vitamina K3 e Dióxido de Silício.

### MODO DE USO:

Balde: administrar diariamente sobre o alimento, podendo ser dividido em 2 horários do dia.

- Animais adultos: 60 g/dia (6 medidas);
- Potros: 40 g/dia (4 medidas).

Seringa: administrar 40 g/dia (1 seringa) diretamente na boca do animal, dividido no momento das refeições.

### APRESENTAÇÃO:

- Balde de 1 quilo;
- Seringa de 40 gramas.



## ESSENCE PASTA

Suplemento mineral vitamínico enriquecido com aditivo probiótico a base de bactérias e óleos essenciais (aditivos aromatizantes).

### COMPOSIÇÃO:

*Bacillus cereus*, *Bacillus subtilis*, cobalto amino quelato, ferro amino quelato, *Lactobacillus acidophilus*, *Lactobacillus buchneri*, *Lactobacillus casei*, *Lactobacillus lactis*, parede celular de levedura, *Ruminobacter amylophilum*, *Ruminobacter succinogenes*, *Succinivibrio dextrinosolvens* e zinco amino quelato.

### MODO DE USO:

Administrar 20 g/dia (1/2 seringa) diretamente na boca do animal.

### APRESENTAÇÃO:

Seringa de 40 gramas.



## AMINO V

Complemento nutricional para equinos, muares, asininos, bovinos e suínos, com todos os nutrientes essenciais. Estimula o apetite, promove a saúde intestinal e melhora a condição corporal dos animais.

### COMPOSIÇÃO:

Ácido Fólico, Ácido Glutâmico, Alanina, Arginina, *Bacillus cereus*, *Bacillus subtilis*, Biotina, *Lithothamnium calcareum*, Cistina, Cobalto amino quelato, Cobre amino quelato, Colina, Cromo amino quelato, *Enterococcus faecium*, Flor de enxofre, Extrato de levedura, Fenilalanina, Ferro amino quelato, Glicina, Glutamina, Histidina, Iodeto de cálcio, Isoleucina, *Lactobacillus acidophilus*, *Lactobacillus buchneri*, *Lactobacillus casei*, *Lactobacillus lactis*, Leucina, L-lisina, Óxido de magnésio, Manganês amino quelato, Metionina, Parede celular de levedura, Prolina, *Ruminobacter amylophilum*, *Ruminobacter succinogenes*, *Saccharomyces cerevisiae*, Selênio amino quelato, Serina, *Succinivibrio dextrinosolvens*, Óleos essenciais, Tirosina, Treonina, Triptofano, Valina, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B12, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina D3, Vitamina E, Óleo de arroz degomado, Zinco Amino quelato.

### MODO DE USO:

- Manutenção: 50 g/dia (2 medidas);
- Treinamento leve: 75 g/dia (3 medidas);
- Treinamento moderado ou preparação para eventos intensos: 100 g/dia (4 medidas);
- Potros e pôneis: 25 g/dia (1 medida);
- Suínos: 25 g/dia (1 medida); Leitões: 12,5 g/dia (1/2 medida).

### APRESENTAÇÃO:

Balde de 3 quilos.



## HYDROPLUS PASTA

Eletrolítico que busca dar suporte e promover um menor tempo de recuperação após atividades extenuantes, ajudando assim a manutenção do equilíbrio eletrolítico.

### COMPOSIÇÃO:

*Lithothamnium calcareum*, maltodextrina, glicina, cloreto de potássio, cloreto de sódio, óxido de magnésio, dióxido de silício, óleo mineral e aroma de maçã verde.

### MODO DE USO:

Fornecer 10 g (1/4 seringa) diariamente diretamente na boca do animal para cada 100 Kg de peso corporal. A administração deve ser feita de 4 a 6 horas antes do exercício físico ou de acordo com o profissional responsável. Igual dosagem pode ser administrada após o exercício físico e sempre deixar água à disposição do animal após a utilização do produto.

### APRESENTAÇÃO:

Seringa de 40 gramas.



## HYDROPLUS

Eletrolítico atua na reposição desses eletrólitos perdidos, especialmente após a prática de exercícios de média e alta intensidade.

### COMPOSIÇÃO:

Cloreto de potássio, óxido de magnésio, cloreto de sódio, *Lithothamnium calcarium*, sacarose, aditivo aromatizante de maçã verde, corante natural e veículo q.s.p.

### MODO DE USO:

- Equinos, muares e asininos adultos: 40 mL administrado em uma seringa por via oral.
  - Potros, pôneis e suínos adultos: 20 mL administrado em uma seringa por via oral.
  - Leitões: 10mL administrado em uma seringa por via oral.
- Deixar água à disposição dos animais durante a utilização do HydroPlus. O produto também pode ser administrado sobre a ração.

### APRESENTAÇÃO:

Frasco de 1 litro e galão de 5 litros.

LANÇAMENTO!



## BANDAGENS LÁTEX UNIVITTÁ

A Bandagem Látex UNIVITTÁ é indicada para uso geral em animais e tem como vantagens ser moldável e aderente, permitindo a transpiração da pele.

### DETALHES:

Disponível em caixa com 12 unidades, nas medidas 10cm x 5m (esticado) e 10cm x 2m (sem esticar), nas cores: amarela, azul, branca, laranja, magenta, natural, preta, rosa, verde, vermelha e vinho.

### MODO DE USO:

- Ferimentos, compressão, imobilização, proteção muscular e pós cirúrgico.
- Indicada para uso geral em animais e tem como vantagens ser moldável e aderente, permitindo a transpiração da pele. Produto em látex com compressão moderada.

### APRESENTAÇÃO:

Caixa com 12 unidades.



## UNIFÓS EQUINOS

Suplemento mineral para equídeos em todas as fases de desenvolvimento.

### COMPOSIÇÃO:

Fosfato bicálcico, cloreto de sódio, algas marinhas calcárias, zinco, manganês, magnésio, cobre, cromo, e cobalto (todos sulfatados), enxofre ventilado, selenito de sódio, iodato de cálcio e parede celular de levedura.

### MODO DE USO:

O uso de suplementos minerais é de consumo voluntário, onde se estima um consumo médio de 70 a 80 g por animal no dia.

### APRESENTAÇÃO:

Saco de 10 quilos.



## KRONUS

Suplemento mineral para equídeos submetidos a trabalhos que exigem altos níveis de desempenho.

### COMPOSIÇÃO:

Fosfato bicálcico, cloreto de sódio, algas marinhas, calcárias, zinco, manganês, cobre, cromo, selênio e cobalto (todos quelatados), enxofre ventilado, iodato de cálcio e parede celular de levedura.

### MODO DE USO:

O uso de suplementos minerais é de consumo voluntário, onde se estima um consumo médio de 70 a 80 g de Kronus por animal por dia.

### APRESENTAÇÃO:

Saco de 10 quilos.



## KRONUS PROTEIN

Suplemento mineral proteico que tem o objetivo de suprir o déficit proteico das pastagens nos períodos secos do ano, principalmente para os animais criados extensivamente.

### COMPOSIÇÃO:

Algas marinhas calcárias, fosfato bicálcico, cloreto de sódio, extrato celular de levedura, soja micronizada, zinco aminoácido quelato, ferro aminoácido quelato, manganês aminoácido quelato, cobre aminoácido quelato, enxofre ventilado, cromo levedura, complexo selênio aminoácido, iodato de cálcio, cobalto aminoácido quelato e parede celular de levedura.

### MODO DE USO:

Mistura pronta para uso direto no cocho.

- Animais adultos 300 g/dia;
- Potros e animais em desenvolvimento 100 g/dia.

### APRESENTAÇÃO:

Saco de 20 quilos.



## UNIFÓS ENGORDA

Suplemento mineral indicado para bovinos de corte e leite no regime extensivo.

### COMPOSIÇÃO:

Carbonato de cálcio, fosfato bicálcico, cloreto de sódio, promotor de crescimento, iodato de cálcio, selenito de sódio, sulfato de cobalto, sulfato de cobre, sulfato de manganês, sulfato de zinco, veículo q.s.p.

### MODO DE USO:

Todo sal mineral deve ser administrado a vontade, para que o animal tenha o consumo voluntário do mineral. Nessas condições o consumo esperado do produto é de 17 a 22 gramas para cada 100 kg de peso vivo dos animais ao dia.

### APRESENTAÇÃO:

Saco de 10 quilos.

# A NUTRIÇÃO IDEAL PARA ÉGUAS EM LACTAÇÃO.

Matrizes é um suplemento de aminoácidos, vitaminas e microminerais para éguas, no período de pré e pós-parto.

Desenvolvido com o objetivo de aumentar o volume e a qualidade do leite, nutrindo melhor o potro.



saiba mais  
[univittasaudeanimal.com.br](http://univittasaudeanimal.com.br)

**Univittá**



## MATRIZES

Suplemento composto por aminoácidos, minerais quelatados, adsorventes de micotoxinas, pré e probióticos. Tem como objetivo a reposição de nutrientes e garante suprir a alta exigência nutricional das éguas desde o terço final de gestação até o período de lactação.

### COMPOSIÇÃO:

Ácido Fólico, Ácido Glutâmico, Alanina, Arginina, Bacillus cereus, Bacillus subtilis, Biotina, Lithothamnium calcárium, Cistina, Cobalto amino quelato, Cobre, Colina, Cromo amino quelato, Enterococcus faecium, Flor de enxofre, Extrato de levedura, Fenilalanina, Ferro amino quelato, Glicina, Glutamina, Histidina, Iodeto de cálcio, Isoleucina, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus buchneri, Lactobacillus casei, Lactobacillus lactis, Leucina, L-Lisina, Óxido de magnésio, Manganês amino quelato, Metionina, Parede celular de levedura, Prolina, Ruminobacter amylophilum, Ruminobacter succinogenes, Saccharomyces cerevisiae, Selênio amino quelato, Serina, Succinobivrio dextrinosolvens, óleos essenciais, Tirosina, Treonina, Triptofano, Valina, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B12, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina D3, Vitamina E, Óleo de Arroz Degomado, Zinco amino quelato.

### MODO DE USO:

- Manutenção/Início de gestação: 50 g ao dia.
- Terço final de gestação/pós parto (do parto até 90 dias): 100 g ao dia.
- Pós parto (depois de 90 dias): 75 g ao dia.
- Suínos adultos: 15 g ao dia.

### APRESENTAÇÃO:

Saco de 6 quilos.



## ADSORV

Suplemento mineral composto por um potente adsorvente de micotoxinas, que aliado à parede celular de levedura amplia ainda mais o espectro de adsorção. E indicado para todas as espécies em todas as fases de desenvolvimento.

### COMPOSIÇÃO:

Bentonita e Parede Celular de Levedura.

### MODO DE USO:

- Potros e Pôneis: 10 g/dia.
  - Animais Adultos: 20 g/dia.
  - Ruminantes, Suínos e Aves: de 250g a 2Kg por tonelada de ração ou conforme recomendação técnica.
- Pode ser fornecido diretamente na boca do animal, sobre a ração ou dependendo da espécie misturado junto com o sal mineral, considerando e garantindo a dose diária.

### APRESENTAÇÃO:

Saco de 6 quilos.



## UNILAC

Combinado de produtos lácteos criado para melhorar o balanço nutricional dos potros e bezerros nos primeiros dias de vida, garantindo uma alimentação completa para a fase.

### COMPOSIÇÃO:

Soro de leite desmineralizado, lactose, soja micronizada, dextrose, óleo de soja, L - lisina, metionina, glutamina, aroma de leite, cobre, cromo, cobalto, ferro, manganês, alga marinha calcária e zinco.

### MODO DE USO:

Diluir 100 gramas do produto em 1 litro de água com temperatura entre 36 e 42°C, agitar até que a mistura fique homogênea.

### APRESENTAÇÃO:

Saco de 5 e 15 quilos.



## ALHO MIX

Produto para diluição em sal branco ou mineral indicado para equinos, bovinos de corte e leite em todas as fases do desenvolvimento, principalmente aqueles carentes de suplementação mineral e rebanhos com alta incidência de moscas. O ALHO MIX, tem como objetivo atender as exigências de microminerais que os bovinos leiteiros possuem e promete melhorar consideravelmente os índices produtivos e reprodutivos causados não somente pela deficiência de minerais como também pelo incômodo gerado pelas moscas no rebanho.

### COMPOSIÇÃO:

Sulfato de Cobalto, Iodato de Cálcio, Sulfato de Cobre, Selenito de Sódio, Sulfato de Manganês, Sulfato de Zinco e Alho desidratado.

### MODO DE USO:

Utilizar 1 Kg de ALHO MIX para cada 25 Kg de sal branco ou sal mineral de pronto uso, seja ele suplemento mineral somente, proteinado ou proteico energético.

### APRESENTAÇÃO:

Balde de 3 quilos.



## VERMIFLORA

Premix mineral enriquecido com fungos, capazes de contribuir na manutenção da saúde intestinal. Indicado para bovinos, equinos, caprinos, ovinos e aves, em todas as fases do desenvolvimento.

### COMPOSIÇÃO:

Duddingtonia flagrans, zinco amino quelato e selenito de sódio.

### MODO DE USO:

O produto deve ser fornecido de forma diluída, preferencialmente no sal mineral ou na ração.

- Bovinos, equinos: misturar 1 Kg do VERMIFLORA para cada 50 Kg de sal branco ou mineral;
- Caprinos, ovinos e lhamas: misturar 1Kg para cada 100Kg de sal branco ou mineral;
- Aves e galinhas domésticas: misturar 100 g para cada 1 tonelada de ração.

Esse é um produto de uso contínuo.

### APRESENTAÇÃO:

Balde de 2 quilos.



## ADE FAZENDA

Suplemento vitamínico mineral indicado para equinos,bovinos, caprinos e ovinos. Proporciona uma maior eficácia alimentar na criação e manutenção produtiva destas espécies.

### COMPOSIÇÃO:

Vitamina A, Vitamina E e Vitamina D, Lithothamnium Calcareum.

### MODO DE USO:

Diluir 1Kg de ADE FAZENDA em 1 saco de sal mineral.

- Bovinos: 500g por tonelada de ração.
- Equinos: 2,5g por dia por animal.
- Caprinos e Ovinos: 500g por tonelada de ração.

### APRESENTAÇÃO:

Balde de 3 quilos.



## LINSEE

Óleo obtido por meio de extração à frio o que garante a obtenção de um óleo puro, pois não danifica e preserva as propriedades naturais das sementes. Indicado para animais submetidos a alta carga de treinamento e trabalho, animais gestantes e em desenvolvimento.

### COMPOSIÇÃO:

Ácido glutâmico e Óleo de Linhaça.

### MODO DE USO:

- Equinos adultos: 50 mL por dia;
- Potros: 25 mL por dia;
- Pôneis e animais antes do desmame: 10 mL por dia.

### APRESENTAÇÃO:

Frasco de 1 litro.



## ÓLEO DE ALHO

Suplemento vitamínico premium, enriquecido com ácidos graxos do óleo de alho 100%, além de vitaminas A e E. Ideal para animais submetidos a intensas atividades físicas, este produto favorece o desempenho, reforça o sistema imunológico e combate os radicais livres.

### COMPOSIÇÃO:

Óleo de Alho (extraído da *Allium Sativum*), Vitamina A e Vitamina E.

### MODO DE USO:

- Equinos e Muas Adultos: Administrar 20 ml do produto diariamente, sobre a ração ou diretamente na boca do animal.
- Potros: Administrar 10 ml do produto diariamente, sobre a ração ou diretamente na boca do animal.

### APRESENTAÇÃO:

Frasco de 1 litro.



## TENOGEL

Gel com efeito relaxante e refrescante. É indicado para animais que apresentam fadigas musculares, para massagem em tendões e articulações, antes ou após competições e sessões de fisioterapia.

### COMPOSIÇÃO:

Erva Baleeira ou Black Sage e Extrato de Arnica.

### MODO DE USO:

Colocar o gel sobre o local que deseja massagear, tomando cuidado com os olhos, ouvidos e boca.

### APRESENTAÇÃO:

Pote de 500 gramas.



## BARBATIMÃO

Pomada indicada para hidratação da pele de equinos, bovinos, suínos e pequenos animais, garantindo hidratação correta em processos de cicatrização de feridas externas.

### COMPOSIÇÃO:

Extrato de Barbatimão, Óleo de Citronela, Óleo de Copaiba, Óleo de Andiroba.

### MODO DE USO:

Aplicar diretamente sobre a ferida após limpeza e assepsia.

### APRESENTAÇÃO:

Bisnaga de 100 gramas.



## ÓLEO DE AMÊNDOAS

Indicado para a hidratação do couro de selas, arreios e materiais em couro rústico. Com uma textura aveludada, é indispensável na indústria coureira, cuja principal característica é proporcionar maciez e manter o aspecto natural do couro.

### COMPOSIÇÃO:

Óleo de amêndoas, óleos vegetais e aromatizantes.

### MODO DE USO:

Em uma superfície limpa e seca, aplicar o óleo pelo couro com um pano ou esponja, espalhando o produto por toda superfície até que seja totalmente absorvido. Repetir a operação a cada 30 dias ou conforme a necessidade.

### APRESENTAÇÃO:

Frasco de 1 litro.



## ÓLEO MINERAL USP

Indicado para usos diversos. Inodoro, insípido e atóxico.

### COMPOSIÇÃO:

Óleo Mineral USP.

### MODO DE USO:

Aplicar sobre a superfície que deseja lubrificar.

### APRESENTAÇÃO:

Frasco de 1 litro.



## VASELINA LÍQUIDA USP

É indicada para usos diversos como hidratante de couro, livre de qualquer aroma, incolor, insípido.

### COMPOSIÇÃO:

Óleo mineral (Petrolato Líquido USP).

### MODO DE USO:

Umedeça a superfície que se deseja hidratar e espalhe uniforme.

### APRESENTAÇÃO:

Frasco de 1 litro.



## VASELINA SÓLIDA USP

Indicada como emoliente para a pele, remoção de crostas e de pomadas, pastas e outros produtos previamente utilizados na pele, lubrificante, puro ou como base (veículo) de preparações farmacêuticas e cosméticas.

### COMPOSIÇÃO:

Vaselina Sólida USP.

### MODO DE USO:

Aplicar sobre a estrutura desejada.

### APRESENTAÇÃO:

Pote de 900 gramas.

# RÁPIDA REPOSIÇÃO DE ELETRÓLITOS E GANHO ENERGÉTICO

O HYDRO PLUS restaura o equilíbrio eletrolítico, garantindo uma recuperação rápida e eficaz.

Para cavalos que suam vitalidade, a reposição eletrolítica é essencial.



saiba mais  
[univittasaudeanimal.com.br](http://univittasaudeanimal.com.br)

**Univittá**

# Univittá

*Onde a inovação encontra a paixão*

[univitta.net](http://univitta.net)

 [univittasaudeanimal.com.br](http://univittasaudeanimal.com.br)

 [univittaoficial](https://www.instagram.com/univittaoficial)

 [contato@univitta.net](mailto:contato@univitta.net)