

LACTOSTART

Alimento complementar para cavalos

Saco 20kg



O LACTOSTART é um alimento especificamente desenvolvido para poldros dos 2 aos 8 meses de idade.

CARACTERÍSTICAS:

- Alimento 100 % extrudido garantindo uma digestibilidade total.
- Ideal para complementar o leite materno, contém lactosoro que permite uma transição segura entre as fases pré e pós-desmame.
- Formulado com proteínas de elevado valor biológico para otimizar o crescimento do poldro.
- Níveis adequados de vitaminas e minerais orgânicos, que asseguram a sua absorção preferencial.
- Contém aminoácidos essenciais e macrominerais cruciais para o correcto desenvolvimento das estruturas musculo-esqueléticas.

CONSTITUINTES ANALÍTICOS

Proteína Bruta 16%
 Lisina 0,9%
 Metionina 0,3%
 Treonina 0,7%
 Matéria Gorda Bruta 4,5%
 Fibra Bruta 0,2%
 NDF 15%
 ADF 6,6%
 Amido 35%
 Açúcares 6%
 Cinza Bruta 6%
 Sódio 0,2%
 Cálcio 1,0%
 Fósforo 0,5%
 Magnésio 0,2%
 Potássio 0,8%
 Cloro 0,3%
 Enxofre 0,2%
 Cobre Total 24 mg/kg
 Cobre Orgânico 12 mg/kg
 Ferro Total 227 mg/kg
 Manganês Total 94 mg/kg
 Manganês Orgânico 20 mg/kg
 Zinco Total 120 mg/kg
 Zinco Orgânico 24 mg/kg
 Iodo Total 0,7 mg/kg
 Cobalto Total 0,3 mg/kg
 Selénio Total 0,5 mg/kg
 Selénio Orgânico 0,25 mg/kg

COMPOSIÇÃO (matérias-primas extrudidas):

Bagaço de soja extratado, Arroz, Sêmea de trigo, Milho, Aveia, Cevada, Trigo, Grão de Linho, Alfarroba, Permeato de soro de leite, Fava, Carbonato de cálcio, Óleo de soja, Cloreto de sódio, Fosfato Dicálcico, Produtos de leveduras, Sulfato de magnésio.

MODO DE USO:

- **Poldros 2 a 8 meses:** 0,2 a 0,4 Kg / 100kg de Peso Vivo

VITAMINAS (/ kg)

Vit A: 18395 UI
 Vit D3: 1760 UI
 Vit E 250 mg
 Niacina: 34 mg
 Ácido fólico: 15 mg
 Vit B1: 18 mg
 Vit B6: 8,8 mg
 Pantotenato de cálcio: 19,6 mg
 Biotina: 0,18 mg
 Vit B2: 20 mg
 Vit B12: 0,13 mg
 Vit K3: 28 mg

OLIGOELEMENTOS (/ kg)

Sulfato de cobre 4 mg
 Quelato de cobre 12 mg
 Sulfato de ferro 63 mg
 Óxido de manganês 24 mg
 Quelato de manganês 20 mg
 Óxido de zinco 72 mg
 Sulfato de zinco 8 mg
 Quelato de zinco 24 mg
 Iodeto de potássio 0,54 mg
 Acetato de cobalto 0,14 mg
 Selenito de sódio 0,16 mg
 L-Selenometionina 0,25 mg

LACTOSTART

Alimento complementario para caballos

Bolsa 20kg



LACTOSTART es un alimento específicamente desarrollado para potros de 2 a 8 meses de edad.

CARACTERÍSTICAS:

- Alimento 100 % extruido garantizando una digestibilidad total.
- Ideal para complementar la leche materna, contiene lactosuero que permite una transición segura entre las fases previa y posterior al destete.
- Formulado con proteínas de alto valor biológico para optimizar el crecimiento del potro.
- Niveles adecuados de vitaminas y minerales orgánicos que aseguran su absorción preferencial.
- Contiene aminoácidos esenciales y macrominerales cruciales para el correcto desarrollo de las estructuras musculoesqueléticas.

COMPONENTES ANALÍTICOS

Proteína Bruta 16%
 Lisina 0,9%
 Metionina 0,3%
 Treonina 0,7%
 Grasa Bruta 4,5%
 Fibra Bruta 0,2%
 NDF 15%
 ADF 6,6%
 Almidón 35%
 Azúcares 6%
 Ceniza Bruta 6%
 Sodio 0,2%
 Calcio 1,0%
 Fósforo 0,5%
 Magnesio 0,2%
 Potasio 0,8%
 Cloro 0,3%
 Azufre 0,2%
 Cobre Total 24 mg/kg
 Cobre Orgánico 12 mg/kg
 Hierro Total 227 mg/kg
 Manganeseo Total 94 mg/kg
 Manganeseo Orgánico 20 mg/kg
 Zinc Total 120 mg/kg
 Zinc Orgánico 24 mg/kg
 Yodo Total 0,7 mg/kg
 Cobalto Total 0,3 mg/kg
 Selenio Total 0,5 mg/kg
 Selenio Orgánico 0,25 mg/kg

COMPOSICIÓN (materias primas extruidas):

Harina de soja, Arroz, Harillinas de trigo, Maíz, Avena, Cebada, Trigo, Semillas de lino, Algarroba, Permeto de suero de leche, Haboncillos, Carbonato de calcio, Aceite de soja, Cloruro de sodio, Fosfato dicalcico, Productos de levaduras, Sulfato de magnesio.

MODO DE EMPLEO:

- **Potros 2 a 8 meses:** 0,2 a 0,4 Kg / 100kg de Peso Vivo

VITAMINAS (/ kg)

Vit A: 18395 UI
 Vit D3: 1760 UI
 Vit E 250 mg
 Niacina: 34 mg
 Ácido fólico: 15 mg
 Vit B1: 18 mg
 Vit B6: 8,8 mg
 Pantotenato de calcio: 19,6 mg
 Biotina: 0,18 mg
 Vit B2: 20 mg
 Vit B12: 0,13 mg
 Vit K3: 28 mg

OLIGOELEMENTOS (/ kg)

Sulfato de cobre 4 mg
 Quelato de cobre 12 mg
 Sulfato de hierro 63 mg
 Óxido de manganeso 24 mg
 Quelato de manganeso 20 mg
 Óxido de zinc 72 mg
 Sulfato de zinc 8 mg
 Quelato de zinc 24 mg
 Yoduro de potasio 0,54 mg
 Acetato de cobalto 0,14 mg
 Selenito de sódio 0,16 mg
 L-Selenometionina 0,25 mg

LACTOSTART

Complementary feed for horses

20kg Bag



LACTOSTART is a feed specifically designed for foals from 2 to 8 months of age.

BENEFITS:

- 100% extruded feed ensuring complete digestibility.
- Ideal for complementing maternal milk, it contains whey permeate that allows a safe transition between pre and post-weaning phases.
- Formulated with high biological value proteins to optimize foal growth.
- Adequate levels of vitamins and organic minerals, ensuring their preferential absorption.
- Contains essential amino acids and crucial macrominerals for the correct development of musculoskeletal structures.

ANALYTICAL CONSTITUENTS

Crude Protein 16%
Lysine 0.9%
Methionine 0.3%
Threonine 0.7%
Crude Fat 4.5%
Crude Fiber 0.2%
NDF 15%
ADF 6,6%
Starch 35%
Sugars 6%
Crude Ash 6%
Sodium 0.2%
Calcium 1.0%
Phosphorus 0.5%
Magnesium 0.2%
Potassium 0.8%
Chloride 0.3%
Sulfur 0.2%
Total Copper 24 mg/kg
Organic Copper 12 mg/kg
Total Iron 227 mg/kg
Organic Manganese 20 mg/kg
Total Zinc 120 mg/kg
Organic Zinc 24 mg/kg
Total Iodine 0.7 mg/kg
Total Cobalt 0.3 mg/kg
Total Selenium 0.5 mg/kg
Organic Selenium 0.25 mg/kg

COMPOSITION (extruded raw materials):

Extruded soybean meal, Rice, Wheat bran, Corn, Oats, Barley, Wheat, Linseed, Carob, Whey permeate, Broad beans, Calcium carbonate, Soybean oil, Sodium chloride, Dicalcium phosphate, Yeast products, Magnesium sulfate.

DIRECTIONS FOR USE:

- **Foals 2 to 8 months:** 0,2 a 0,4 Kg / 100kg of Live Weight

VITAMINS (/ kg)	OLIGOELEMENTS (/ kg)
Vit A: 18395 IU	Copper Sulfate 4 mg
Vit D3: 1760 IU	Copper Chelate 12 mg
Vit E: 250 mg	Iron Sulfate 63 mg
Niacin: 34 mg	Manganese Oxide 24 mg
Folic Acid: 15 mg	Manganese Chelate 20 mg
Vit B1: 18 mg	Zinc Oxide 72 mg
Vit B6: 8,8 mg	Zinc Sulfate 8 mg
Calcium Pantothenate: 19.6 mg	Zinc Chelate 24 mg
Biotin: 0.18 mg	Potassium Iodide 0.54 mg
Vit B2: 20 mg	Cobalt Acetate 0.14 mg
Vit B12: 0.13 mg	Sodium Selenite 0.16 mg
Vit K3: 28 mg	L-Selenomethionine 0.25 mg

LACTOSTART

Aliment complémentaire pour chevaux
Sac 20kg



LACTOSTART est un aliment spécifiquement développé pour les poulains âgés de 2 à 8 mois.

- Aliment 100% extrudé garantissant une digestibilité totale.
- Idéal pour compléter le lait maternel, il contient du lactosérum qui permet une transition sûre entre les phases de sevrage pré et postérieur.
- Formulé avec des protéines de haute valeur biologique pour optimiser la croissance du poulain.
- Niveaux adéquats de vitamines et de minéraux organiques, assurant leur absorption préférentielle.
- Contient des acides aminés essentiels et des macrominéraux cruciaux pour le bon développement des structures musculo-squelettiques.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéina Bruta 16%
 Lisina 0,9%
 Méthionine 0,3%
 Thréonine 0,7%
 Matières Grasses Brutes 4,5%
 Fibre Brute 0,2%
 NDF 15%
 ADF 6,6%
 Amidon 35%
 Sucres 6%
 Cendres Brutes 6%
 Sodium 0,2%
 Calcium 1,0%
 Phosphore 0,5%
 Magnésium 0,2%
 Potassium 0,8%
 Chlore 0,3%
 Soufre 0,2%
 Cuivre Total 24 mg/kg
 Cuivre Organique 12 mg/kg
 Fer Total 227 mg/kg
 Manganèse Total 94 mg/kg Manganèse Organique 20 mg/kg
 Zinc Total 120 mg/kg
 Zinc Organique 24 mg/kg
 Iode Total 0,7 mg/kg
 Cobalt Total 0,3 mg/kg
 Sélénium Total 0,5 mg/kg
 Sélénium Organique 0,25 mg/kg

COMPOSITION (matériaux premières extrudés):

Tourteau de soja extrait, Riz, Semoule de blé, Maïs, Avoine, Orge, Blé, Graine de lin, Caroube, Lactosérum, Fève, Carbonate de calcium, Huile de soja, Chlorure de sodium, Phosphate dicalcique, Produits de levure, Sulfate de magnésium.

COMMENT UTILISER:

- **Poulains 2 à 8 meses:** 0,2 - 0,4 Kg / 100kg Poids vif

VITAMINAS (/ kg)

Vit A: 18395 UI
 Vit D3: 1760 UI
 Vit E 250 mg
 Niacine: 34 mg
 Acide folique: 15 mg
 Vit B1: 18 mg
 Vit B6: 8,8 mg
 Pantothénate de calcium: 19,6 mg
 Biotine: 0,18 mg
 Vit B2: 20 mg
 Vit B12: 0,13 mg
 Vit K3: 28 mg

OLIGOÉLÉMENTS (/ kg)

Sulfate de cuivre 4 mg
 Chélate de cuivre 12 mg
 Sulfate de fer 63 mg
 Oxyde de manganèse 24 mg
 Chélate de manganèse 20 mg
 Oxyde de zinc 72 mg
 Sulfate de zinc 8 mg
 Chélate de zinc 24 mg
 Iodure de potassium 0,54 mg
 Acétate de cobalt 0,14 mg
 Sélénite de sodium 0,16 mg
 L-Sélinométhionine 0,25 mg