



# Equinos



[www.racoesvale.com.br](http://www.racoesvale.com.br)



## *A empresa*

Vale, indústria paulista de nutrição animal atua há quase 20 anos no mercado. Oferece produtos e soluções técnicas para o manejo nutricional de equinos e ruminantes conforme as necessidades, categoria e fase do desenvolvimento animal. Empenhada em inovação e produção de alimentos que supram as necessidades e garantam resultados para equinos de esporte.

## *Missão*

Oferecer produtos e soluções para o manejo nutricional de animais de produção e esporte, contribuindo para o desenvolvimento do agronegócio

## *Visão*

Nutrir de forma especializada e técnica garante resultado e lucratividade

## *Valores*

Confiança | Valorização e Respeito ao cliente | Responsabilidade e Comprometimento ao serviço prestado.

***Vale Alimentação Animal***  
*Inovação e comprometimento técnico  
em nutrição animal*



# NutriVale Pellet

Alimento indicado para equídeos adultos em regime manutenção

## Índices Nutricionais

Proteína Bruta (mín.)	13%
Extrato Etéreo (mín.)	2.5%
Matéria Fibrosa (máx.)	13%
Matéria Mineral (máx.)	16%
Cálcio (máx.)	1.9%
Cálcio (mín.)	1.3%
Fósforo (mín.)	0.6%
Energia Digestível	3.000 Kcal/Kg

### Modo de Uso

Fornecer de 0,5 a 1,2 kg por 100 kg de peso vivo, em 2 ou 3 refeições ao dia.



*Peletizado*

*Embalagem de  
30 ou 40kg*



# NutriVale 13<sup>®</sup>

Alimento indicado Equídeos adultos em regime manutenção.

## Índices Nutricionais

Proteína Bruta (mín.)	13%
Extrato Etéreo (mín.)	2.5%
Matéria Fibrosa (máx.)	12%
Matéria Mineral (máx.)	14%
Cálcio (máx.)	2%
Cálcio (mín.)	1.4%
Fósforo (mín.)	0.5%
Energia Digestível	3.020 Kcal/Kg

### Modo de Uso

Fornecer de 0,5 a 1,2 kg por 100 kg de peso vivo, em 2 ou 3 refeições ao dia.



*Laminado*

*Embalagem de 40kg*



# NutriEnergy®

Alimento indicado Equídeos adultos em regime de trabalho leve.

## Índices Nutricionais

Proteína Bruta (mín.)	12%
Extrato Etéreo (mín.)	5%
Matéria Fibrosa (máx.)	12%
Matéria Mineral (máx.)	13%
Cálcio (máx.)	1.9%
Cálcio (mín.)	1.3%
Fósforo (mín.)	0.5%
Energia Digestível	3.200 Kcal/Kg

### Modo de Uso

Fornecer de 0,5 a 1,2 kg por 100 kg de peso vivo, em 2 ou 3 refeições ao dia.



**Laminado**

**Embalagem de 40kg**



# NutriVale 15<sup>®</sup>

Alimento indicado Equídeos adultos em regime de manutenção ou trabalho leve.

## Índices Nutricionais

Proteína Bruta (mín.)	15%
Extrato Etéreo (mín.)	2%
Matéria Fibrosa (máx.)	12%
Matéria Mineral (máx.)	15%
Cálcio (máx.)	2%
Cálcio (mín.)	1.4%
Fósforo (mín.)	0.6%
Energia Digestível	3.100 Kcal/Kg

### Modo de Uso

Fornecer de 0,5 a 1,2 kg por 100 kg de peso vivo, em 2 ou 3 refeições ao dia.



*Laminado*

*Embalagem de 40kg*



# Equino 13<sup>®</sup>

## Manutenção Corpórea

Alimento indicado Equídeos adultos em regime manutenção.

### Índices Nutricionais

Proteína Bruta (mín.)	13%
Extrato Etéreo (mín.)	3%
Matéria Fibrosa (máx.)	12%
Matéria Mineral (máx.)	13%
Cálcio (máx.)	2.2%
Cálcio (mín.)	1.6%
Fósforo (mín.)	0.7%
Energia Digestível	3.150 Kcal/Kg

### Modo de Uso

Fornecer de 0,5 a 1,2 kg por 100 kg de peso vivo, em 2 ou 3 refeições ao dia.



*Peletizado*

*Embalagem de 40kg*



# Equino Laminada 12<sup>®</sup>

## Manutenção Corpórea

Alimento indicado Equídeos adultos em regime manutenção.

## Índices Nutricionais

Proteína Bruta (mín.)	12%
Extrato Etéreo (mín.)	3%
Matéria Fibrosa (máx.)	12%
Matéria Mineral (máx.)	13%
Cálcio (máx.)	1.9%
Cálcio (mín.)	1.3%
Fósforo (mín.)	0.5%
Energia Digestível	3.220 Kcal/Kg

## Modo de Uso

Fornecer de 0,5 a 1,2 kg por 100 kg de peso vivo, em 2 ou 3 refeições ao dia.



### Laminado

### Embalagem de 40kg



# Equino 15<sup>®</sup>

**Energia / Massa Muscular / Saúde**

Alimento indicado para equídeos adultos em regime de trabalho e reprodução.

## Índices Nutricionais

Proteína Bruta (mín.)	15%
Extrato Etéreo (mín.)	4%
Matéria Fibrosa (máx.)	12%
Matéria Mineral (máx.)	13%
Cálcio (máx.)	1.9%
Cálcio (mín.)	1.3%
Fósforo (mín.)	0.7%
Energia Digestível	3.240 Kcal/Kg

### Modo de Uso

Fornecer de 0,5 a 1,2 kg por 100 kg de peso vivo, em 2 ou 3 refeições ao dia.



**Peletizado**

**Embalagem de 40kg**



# Equino 15 MIX<sup>®</sup>

*Energia / Massa Muscular / Saúde*

Alimento indicado para equídeos adultos em regime de trabalho e reprodução.

## Índices Nutricionais

Umidade (máx.)	12%
Proteína Bruta (mín.)	15%
Extrato Etéreo (mín.)	5%
Matéria Fibrosa (máx.)	12%
Matéria Mineral (máx.)	13%
Cálcio (máx.)	2.1%
Cálcio (mín.)	1.5%
Fósforo (mín.)	0.6%
Energia Digestível	3.520 Kcal/Kg

### Modo de Uso

Fornecer de 0,5 a 1,2 kg por 100 kg de peso vivo, em 2 ou 3 refeições ao dia.



*Laminado*

*Embalagem de 40kg*



# Potro 18<sup>®</sup>

## Crescimento Saudável

Alimento indicado para potros em desenvolvimento e éguas em terço final de gestação.

### Índices Nutricionais

Proteína Bruta (mín.)	18%
Extrato Etéreo (mín.)	4%
Matéria Fibrosa (máx.)	10%
Matéria Mineral (máx.)	14%
Cálcio (máx.)	2.3%
Cálcio (mín.)	1.7%
Fósforo (mín.)	0.8%
Energia Digestível	3.400 Kcal/Kg

### Modo de Uso

Fornecer de 0,5 a 1,2 kg por 100 kg de peso vivo, em 2 ou 3 refeições ao dia.



*Peletizado*

*Embalagem de 40kg*



# Potro Laminada®

*Crescimento Saudável*

Alimento indicado para potros em desenvolvimento e éguas em terço final de gestação.

## Índices Nutricionais

Proteína Bruta (mín.)	17%
Extrato Etéreo (mín.)	3.5%
Matéria Fibrosa (máx.)	10%
Matéria Mineral (máx.)	13%
Cálcio (máx.)	2.2%
Cálcio (mín.)	1.6%
Fósforo (mín.)	0.7%
Energia Digestível	3.480 Kcal/Kg

### Modo de Uso

Fornecer de 0,5 a 1,2 kg por 100 kg de peso vivo, em 2 ou 3 refeições ao dia.



*Laminado*

*Embalagem de 40kg*





# Potro Master®

## Crescimento / Força

Alimento indicado para potros em desenvolvimento e éguas em terço final de gestação

## Índices Nutricionais

Proteína Bruta (mín.)	18%
Extrato Etéreo (mín.)	8%
Matéria Fibrosa (máx.)	9%
Matéria Mineral (máx.)	14%
Cálcio (máx.)	1.8%
Cálcio (mín.)	1.2%
Fósforo (mín.)	0.5%
Energia Digestível	3.720 Kcal/Kg

## Modo de Uso

Fornecer de 0,5 a 1,2 kg por 100 kg de peso vivo, em 2 ou 3 refeições ao dia.



Laminado

Embalagem de 40kg



# Big Jump

**Energia / Massa Muscular / Saúde**

Alimento indicado para cavalos adultos em regime de trabalho intenso.

## Índices Nutricionais

Proteína Bruta (mín.)	14%
Extrato Etéreo (mín.)	8%
Matéria Fibrosa (máx.)	10%
Matéria Mineral (máx.)	13%
Cálcio (máx.)	2.2%
Cálcio (mín.)	1.6%
Fósforo (mín.)	0.7%
Energia Digestível	3.650 Kcal/Kg

### Modo de Uso

Fornaça Big Jump de 1,0 a 1,5 kg por 100kg de peso vivo ao dia.



**Laminado**

**Embalagem de 40kg**



# Sport®

**+ Energia / Saúde / Desempenho**  
Alimento indicado para cavalos adultos em regime de trabalho intenso com alta demanda.

## Índices Nutricionais

Proteína Bruta (mín.)	13%
Extrato Etéreo (mín.)	10%
Matéria Fibrosa (máx.)	7%
Matéria Mineral (máx.)	10%
Cálcio (máx.)	2.2%
Cálcio (mín.)	1.6%
Fósforo (mín.)	0.7%
Energia Digestível	4.100 Kcal/Kg

### Modo de Uso

Fornaça Big Jump de 1,0 a 1,5 kg por 100kg de peso vivo ao dia.



**Multi-partículas**

**Embalagem de 40kg**



# Reforce Mix®

**+ Energia + Desempenho**

Alimento concentrado indicado para cavalos adultos em regime de trabalho intenso com alta demanda.

## Índices Nutricionais

Proteína Bruta (mín.)	15%
Extrato Etéreo (mín.)	8%
Matéria Fibrosa (máx.)	10%
Matéria Mineral (máx.)	13%
Cálcio (máx.)	1.5%
Cálcio (mín.)	0.9%
Fósforo (mín.)	0.7%
Energia Digestível	4.240 Kcal/Kg

### Modo de Uso

Fornecer de 0,5 a 1 kg por animal ao dia



**Multi-partículas**

**REFORÇO ENERGÉTICO**

**Embalagem de 40kg**



# ValePhós Equinos

**Suplemento mineral para equinos**  
Suplemento Mineral pronto uso indicado para equinos adultos.

## Índices Nutricionais

Cálcio (máx)	150g/kg
Cálcio (mín)	100g/kg
Fósforo (mín)	40g/kg
Potássio (mín)	6.500mg/kg
Magnésio (mín)	7.000mg/kg
Manganês (mín)	550mg/kg
Selênio (mín)	2mg/kg
Cobalto (mín)	1mg/kg
Cobre (mín)	160mg/kg
Ferro (mín)	1.400mg/kg
Iodo (mín)	5mg/kg
Vitamina A (mín)	26.000UI/kg
Vitamina D3 (mín)	2.800UI/kg
Vitamina E (mín)	700mg/kg
Zinco (mín)	500mg/kg

**Modo de Uso**  
Fornecer a vontade em cocho saleiro ou 80g/animal/dia.



**Embalagem de 30kg**



# ValePhós Proteico

Suplemento mineral proteico para equinos

Suplemento Mineral e proteico pronto uso indicado para equinos adultos.

## Índices Nutricionais

Proteína Bruta (mín)	20%
Cálcio (máx)	55g/kg
Cálcio (mín)	50g/kg
Fósforo (mín)	20g/kg
Potássio (mín)	4.000mg/kg
Magnésio (mín)	4.000mg/kg
Manganês (mín)	350mg/kg
Selênio (mín)	1mg/kg
Cobalto (mín)	1mg/kg
Cobre (mín)	100mg/kg
Ferro (mín)	700mg/kg
Iodo (mín)	3mg/kg
Vitamina A (mín)	16.000UI/kg
Vitamina D3 (mín)	1.800UI/kg
Vitamina E (mín)	450mg/kg
Zinco (mín)	300mg/kg

### Modo de Uso

Fornecer a vontade em cocho saleiro ou 400g/animal/dia.



Embalagem de 30kg