

Através de um perfil nutricional correto vamos otimizar as características e performances dos cavalos alimentados por Fonseca Competição.

**Este alimento complexo destina-se a cavalos de Equitação no Trabalho em Alta Competição.**

Na sua formulação são usadas Matérias-Primas de excelente qualidade, apresentando-se algumas sob a forma de flocos para aumentar a sua digestibilidade, sendo as mesmas previamente tratadas, de modo a garantir uma forte prevenção à presença de fungos e micotoxinas.

Tenta-se atingir um equilíbrio perfeito entre este alimento e as necessidades de um **Cavalo de Equitação no Trabalho** de Alta Competição.

Assim, procurou-se sempre utilizar amidos com o mais baixo teor de fermentiscibilidade, uma fibra de boa qualidade e acima de tudo uma ótima apetência.

Ao nível dos micronutrientes também este alimento foi devidamente elaborado:

Para além das vitaminas e minerais comuns e em doses devidamente balanceadas, por forma a suprir as necessidades de um cavalo de alta competição, fomos buscar alguns nutrientes que nos merecem particular relevo, nomeadamente L- Carnitina, Extracto de alho e extracto de alcachofra;

- **L-Carnitina**, aminoácido que intervém no transporte de ácidos gordos até ao interior das células e aumenta o processo de geração de energia efetuado no fígado a partir de gorduras.

- **Extracto de Alho e Extracto de Alcachofra**: dois produtos naturais essenciais para a prevenção de distúrbios hepáticos.

Sendo cavalos de alta competição haverá grande atenção ao funcionamento harmonioso do fígado, órgão essencial e muito solicitado em virtude dos esforços a que os cavalos são solicitados.

Neste alimento, dá-se especial ênfase à qualidade e quantidade de amidos para que o cavalo tenha um aporte correto e rápido de energia que lhe permita vencer com facilidade os desafios propostos.

**Nº De Fabricante:** αPT5AAO62IN

**Categoria de ingredientes:**

Flocos de Aveia, \*Flocos de Milho, Flocos de Fava, Flocos de Cevada, Luzerna Desidratada, \*Soja, \*\*Sêmea de Trigo, Alfarroba, Melaço de Cana-de-açúcar, Gordura B.P., Cálcio, Cloreto de Sódio, Fosfato Bicálcico, Óxido de Magnésio, Leveduras, Oligoelementos.

\*\*Esta matéria-prima é produzida a partir de grãos de soja geneticamente modificados.

\*Esta matéria-prima contém organismos geneticamente modificados.

**Garantias analíticas (em percentagem):**

Proteína Bruta .....14 %  
Gordura Bruta ..... 5.0 %  
Cinzas Brutas..... 7.3 %  
Fibra Bruta ..... 10.41 %  
Cálcio ..... 11.03 g/Kg  
Fósforo ..... 4.54 g/Kg

**Suplementações:**

**Vitaminas:**

Vitamina A.....18 000 UI  
Vitamina D 3 .....1 800 UI  
Vitamina E ..... 400mg  
Vitamina B 1 ..... 12 mg  
Vitamina B 2 ..... 16 mg  
Vitamina B 6 ..... 4 mg  
Vitamina B 12 ..... 0.005 mg  
Ácido Nicotínico ..... 40 mg  
Ácido Pantoténico ..... 16 mg  
Ácido Fólico ..... 4 mg  
Biotina (Vitamina H) ..... 0.1 mg  
Vitamina C ..... 100 mg  
Clor. Colina ..... 500 mg

**Oligoelementos:**

Magnésio .....300 mg  
Manganês ..... 120 mg  
Ferro ..... 175 mg  
Cobre ..... 30 mg  
Zinco ..... 125 mg  
Iodo ..... 1 mg  
Cobalto ..... 1 mg  
Selénio .....0.2 mg

**Outros suplementos**

L-Carnitina ..... 48.25 mg  
Extracto de Alho..... 187.5 mg  
Alcachofra ..... 850 mg  
Sacc. Cerevisae..... 250 CFU

**MODO DE EMPREGO:** 1 Kg de ração por 100 Kg de peso vivo, distribuídos por 3 refeições diárias.

Feno:

- se cama de palha: 1 Kg de feno por 100 Kg de peso vivo

- se outra cama: 1.5 Kg de feno por 100 Kg de peso vivo

Água sempre limpa e fresca à disposição do animal

**Apresentação:** Granulado aspirado

**RACÕES FONSECA, LDA.**

[www.racoesfonseca.com](http://www.racoesfonseca.com)

Rua da Goucharia, nº 18; 2475-030 BENEDITA TELF: 262929538 /003 Fax: 262928442

**email: [racoesfonseca@mail.telepac.pt](mailto:racoesfonseca@mail.telepac.pt)**