# **SCHEDA TECNICA**

# **BE KALM PASTA ORALE**



#### COMPOSIZIONE

Glicerina • lattato di magnesio • glicole propilenico • coprodotti della produzione di enzimi da *Aspergillus oryzae* • farina di soia fermentata (FermSoy) • prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe\*\* • corteccia di Ulmus • amido di mais pregelatinizzato • saccarosio • cellulosa in polvere • biomassa batterica ricca in proteine da *Lactobacillaceae* 

\*\*Escolzia, Passiflora, Camomilla, Iperico, Eleuterococco, luppolo ADDITIVI/Kg

Aminoacidi: L-triptofano (3c440) 59 g; Vitamine: vitamina B1 (3a821) 20 mg, vitamina B2 (3a825ii) 10 mg, vitamina B6 (3a831) 10 mg, vitamina B12 0,06 mg; Aromi: estratto di oliva 10 g, estratto di liquirizia 10 g

# **POSOLOGIA E MODALITÀ D'USO**

**Cavallo (500 kg):** 1 siringa 4/5 ore prima di competizioni o situazioni di stress

#### CONFEZIONE

Siringa pasta orale da 50 g

#### **DESCRIZIONE**

Prodotto in pasta orale adatto nei cavalli che manifestano, per loro indole, stati eccitatori o di insofferenza che sopraggiungono in particolari situazioni di stress.

# IL PRODOTTO CONTIENE

In aggiunta agli ingredienti tradizionali presenti anche negli altri prodotti similari (**triptofano**, **magnesio** e **vitamine del gruppo B**), Be Kalm contiene:

- Estratti vegetali fermentati: il processo di fermentazione ha lo scopo di eliminare buona parte delle sostanze tossiche o antinutrizionali presenti nelle farine e di rendere disponibile il nucleo attivo delle varie sostanze
- · Estratto di Aspergillus oryzae
- Corteccia di *Ulmus rubra*: azione lubrificante sulla mucosa gastrica
- Farina di soia fermentata: la fermentazione consente la liberazione di peptidi che agiscono a livello gastroenterico
- Estratti di liquirizia e olivo fermentati: proprietà antiossidanti

# **CODICE PRODOTTO**

EAN13: 8055320270246 - Codice Paraf: 973477060

# **COMPONENTI ANALITICI**

Umidità	62,0%
Proteina grezza	5,5%
Grassi grezzi	0,5%
Fibra grezza	1,0%
Ceneri grezze	3,5%
Sodio	0,2%

