

# **ENERPRÒ**

Mangime complementare per cavalli in attività agonistica

Quantitativo netto: Sacco da **20 kg** 

Ricco di aminoacidi essenziali e lipidi, soddisfa le elevate esigenze energetiche dei cavalli sottoposti ad allenamenti intensivi e dei cavalli in piena attività agonistica. Favorisce il recupero di peso e l'aumento della massa muscolare.

L'apporto energetico di lipidi consente di ridurre la somministrazione di cereali a tutto vantaggio dell'integrità muscolare, del benessere e delle prestazioni.

Si consiglia di completare la razione alimentare con adeguati quantitativi di Allgrains o di cereali.

### **COMPOSIZIONE**

Farina (di semi) di soia, Soia tostata (semi), Granturco, Orzo, Proteina di patate, Carrube essiccate, Crusca di frumento, Siero di latte in polvere grassato, Carbonato di calcio; [calcare], Latte scremato in polvere, Melasso di canna (da zucchero), Farinaccio di frumento, Cloruro di sodio, Strutto suino, Olio e grassi grezzi (soia).

#### **COMPONENTI ANALITICI**

Proteina grezza	28,93 %
Oli e grassi grezzi	7,79 %
Cellulosa grezza	5,20 %
Ceneri grezze	9,01 %
Lisina	1,83 %
Energia digeribile	3000 kcal/kg

#### **ADDITIVI PER KG**

Vitamine	
Vitamina A 3a672a	30.000 UI
Vitamina D3 3a671	600 UI
Vitamina E 3a700	75 mg
Vitamina B1 3a821	21 mg
Vitamina B2 3a825i	9,9 mg
Vitamina B6 3a831	15 mg
Vitamina B12 (cianocobalamina)	0,06 mg
Vitamina C 3a300	102 mg
Biotina 3a880	0,12 mg
Vitamina K3 3a711	36 mg
Niacinamide 3a315	25,59 mg
Acido folico 3a316	4,5 mg
Calcio D - Pantotenato 3a841	8,1 mg
Aromatizzanti	
2b17034 Glicina	900 mg

Conservanti		Aminoacidi	
E 281 Propionato di Sodio	400 mg	c301 DL - metionina	105 mg
Antiossidanti E 321 Idrossitoluene butilato (BHT)	1.000 mg	3c322 L - lisina Monocloroidrato	210 mg
Oligoelementi			
3b101 Fe (Carbonato di ferro (II) (siderite)	21,06 mg		
3b106 Fe (Chelato di ferro (II) di amminoacidi idrato)	3,6 mg		
3b406 Cu (Chelato di rame (II) di amminoacidi idrato)	3,24 mg		
3b405 Cu (Solfato di rame (II) pentaidrato)	24,375 mg		
3b606 Zn (Chelato di zinco di amminoacidi idrato)	10,8 mg		
3b605 Zn (Solfato di zinco monoidrato)	63 mg		
3b505 Mn (Chelato di manganese di idrolizzati proteici)	6,75 mg		
3b503 Mn (Solfato manganoso monoidrato)	40,32 mg		
3b201 I (loduro di potassio)	2,415 mg		
3b810 Se (Lievito al selenio da S. cerevisiae CNCM I - 3060, inattivato)	0,09 mg		
3b304 Co (Carbonato di cobalto in granuli rivestiti)	0,201 mg		

## **SCHEMA DI RAZIONAMENTO**

	ENERPRÒ Kg/dì	CEREALI Kg/dì	FIENO Kg/dì
Puledri (2 - 3 anni) inizio addestramento	1	2,5 - 3	6 - 7
Puledri (3 - 4 anni) addestramento avanzato	1 - 1,5	3 - 3,5	6 - 8
Giovani cavalli (4 - 6 anni) in lavoro medio - intenso	1 - 1,5	3,5 - 4	7 - 8
Trottatori - Purosangue (2 - 4 anni) in lavoro medio - intenso	1 - 1,5	4 - 5	7 - 8
Cavalli adulti in lavoro intenso	1 - 1,5	4 - 5	7 - 8
Per il recupero di peso e masse muscolari in cavalli adulti	2	5 - 6	10

L'uso simultaneo di vitamina D2 è proibito.