



RESISTANCE MIX

Pinso complementari per a cavalls d'alt rendiment esportiu.

Recomanat per aquells cavalls que entrenen en la disciplina de Raid.

Aliment equilibrat que gràcies a la seva acurada composició aporta:

- Energia basada en olis vegetals per mantenir estables els nivells de glucosa i glucògen muscular i maximitzar la resistència física i el rendiment esportiu dels cavalls de raid.
- Amb elevada proporció de fibra digestible per a maximitzar el reservori d'aigua i electròlits en el sistema digestiu, imprescindible per a optimitzar el rendiment i la recuperació metabòlica en aquest tipus d'esforç.
- Elevada concentració de vitamina E, C i Seleni per inhibir el dany oxidatiu que pateix la musculatura a conseqüència dels radicals lliures que s'alliberen durant l'exercici.
- Amb una elevada proporció de Coure i Zinc, en format orgànic, per a potenciar l'estabilitat i resistència de les fibres de col.làgen, i en conseqüència prevenir lesions de lligaments i tendons i millorar la bona estructura dels ossos.
- Elevada concentració d'aminoàcids (lisina, metionina, treonina) per a potenciar el desenvolupament i la recuperació de la fibra muscular.
- Proteïna de qualitat biològica per a una millor absorció i aprofitament per així evitar sobrecàrregues hepàtiques i renals.
- Baixa concentració de midons per evitar cansament, danys musculars i nerviosisme associat a dietes riques en midons.
- Elevada proporció de biotina, metionina i zinc per afavorir el bon estat dels cascs.



ÉLITE NUTRICIÓN ®



TP-16.644

ÉLITE NUTRICIÓN®

Cendres Brutes	7.63 %
Proteïna Bruta	12.30 %
Olis i Greixos Bruts	10.35 %
Fibra Bruta	9.47 %
Midó	24.72 %
C18:2 Ac. Linolèic	4.94 %
Calci	1.18 %
P Total	0.55 %
Sodi	0.23 %
Magnesi	0.51 %
E.D Èquids	3150 Kcal/ kg
Lisina	0.79 %
Metionina	0.23 %
Treonina	0.45 %
Triptòfan	0.14 %
E.D. Cavalls	13.18 MJ/kg
Omega3	0.81 %
Omega6	4.86 %
Vitamina A	12.000,00 UI/kg
Vitamina D3	2.000,00 UI/kg
Vitamina E	500,00 mg/kg
Vitamina C	60,00 mg/kg
Biotina (H)	0.315 mg/kg
Colina	0.46 g/kg
Coure (sulfat)	45,00 mg/kg
Coure (glicinat)	20,40 mg/kg
Cobalt (carbonat)	0,300 mg/kg
Zinc (òxid)	140,00 mg/kg
Zinc (glicinat)	60,00 mg/kg
Seleni	0,450 mg/kg
Iode	0,500 mg/kg
Manganes (òxid)	80,00 mg/kg
Ferro (Carbonat)	100,00 mg/kg
S. Cerevisae CNCM I-1077	3x10(9)ufc

GAMMA ALTA COMPETICIÓ