



## I-SHOW

Mangime complementare per puledri e cavalli da morfologia

Quantitativo netto: Sacco da **20 kg**

Indicato nella preparazione professionale di puledri e cavalli a gare di morfologia, show, rassegne e aste.

I-SHOW esalta la morfologia di puledri e cavalli di ogni età e razza.

Apporta minerali, vitamine e aminoacidi che supportano lo sviluppo articolare, osseo e della massa muscolare. Favorisce la lucentezza di mantello e crini e la crescita di zoccoli. Può essere impiegato in qualsiasi razza: dal purosangue arabo al cavallo da sella arrivando persino al cavallo da tiro pesante.

## COMPOSIZIONE

Farina (di semi) di soia, Erba medica disidratata ad alta temperatura; [alfalfa essiccata ad alta temperatura], Farina di semi di girasole decorticati, Crusca di frumento, Soia tostata (semi), Carrube essiccate, Siero di latte in polvere, Carbonato di calcio; [calcare], Semi di lino, Proteina di patate, Melasso di canna (da zucchero), Fosfato mono - bicalcico, Oli e grassi vegetali raffinati (soia), Cloruro di sodio.

## COMPONENTI ANALITICI

---

Proteina grezza	29,70 %
Oli e grassi grezzi	3,98 %
Cellulosa grezza	8,03 %
Ceneri grezze	11,74 %
Lisina	2,77 %

## ADDITIVI PER KG

---

### *Vitamine*

Vitamina A 3a672a	148.000 UI
Vitamina D3 3a671	13.600 UI
Vitamina E 3a700	1.750 mg
Vitamina B1 3a821	70 mg
Vitamina B2 3a825i	33 mg
Vitamina B6 3a831	50 mg
Vitamina B12 (cianocobalamina)	0,2 mg
Vitamina C 3a300	340 mg
Biotina 3a880	25,2 mg
Vitamina K3 3a771	120 mg
Niacinamide 3a315	85,3 mg
Acido Folico 3a316	15 mg
Calcio - D - pantotenato 3a841	27 mg
L - Carnitina 3a910	1.632 mg

### *Aminoacidi*

3c301 DL - Metionina	20.700 mg
3c322 L - Lisina Monocloridrato	350 mg

Mangimi complementari per cavalli da morfologia / I-SHOW

**Oligoelementi**

3b101 Fe (Carbonato di ferro (II) (siderite)	12 mg
3b106 Fe (Chelato di ferro (II) di amminoacidi idrato)	70,2 mg
3b406 Cu (Chelato di rame (II) di amminoacidi idrato)	81,25 mg
3b405 Cu (Solfato di rame (II) pentaidrato)	10,8 mg
3b606 Zn (Chelato di zinco di amminoacidi idrato)	36 mg
3b605 Zn (Solfato di zinco monoidrato)	210 mg
3b505 Mn (Chelato di manganese di idrolizzati proteici)	22,5 mg
3b503 Mn (Solfato manganoso monoidrato)	134,4 mg
3b201 I (Ioduro di potassio)	3,45 mg
3b304 Co (Carbonato di cobalto in granuli rivestiti)	0,67 mg
3b810 Se (Lievito al selenio da <i>S. cerevisiae</i> CNCM I - 3060, inattivato)	0,38 mg

**Conservanti**

E 330 Acido citrico	1.248 mg
E296 Acido DL - Malico	1.248 mg
1a297 Acido Fumarico	2.504 mg

**Aromatizzanti**

2b17033 L - Cisteina	1.000 mg
----------------------	----------

**ISTRUZIONI PER UN USO CORRETTO**

Iniziare la somministrazione 60 giorni prima dell'esposizione seguendo le quantità consigliate, associando foraggi e cereali (avena, orzo, mais) di ottima qualità:

**1° settimana:**

100 g di I SHOW ogni 100 kg di peso dell'equide.

**2° settimana:**

200 g di I SHOW ogni 100 kg di peso dell'equide.

**In seguito:**

500 g di I SHOW ogni 100 kg di peso dell'equide.

Dopo lo show ridurre le dosi per passare all'alimentazione di base.

In caso siano programmate altre esposizioni, continuare con una dose di mantenimento di 500 g al dì fino a 60 giorni prima dalla nuova esposizione e riprendere le dosi sopra indicate.

L'uso simultaneo di vitamina D2 è proibito.