



231 Fyto FORM

Hochwertiges Sportmüsli für Kaltblüter und Ponys

- **Optimale Verdaulichkeit für Kaltblüter und Ponys**
- **Ausgewogenes Aminosäuren- und Fettsäurenmuster**
- **Stellt das Gleichgewicht im Magen-Darm-Trakt wieder her und unterstützt es**
- **Für optimale Ausdauer und glänzendes Fell**

Verfügbare Verpackung:

20 kg



Produktbeschreibung

Fyto FORM ist ein hochwertiges Sportmüsli für Kaltblüter und Ponys. Hervorragend geeignet für Pferde, die sportliche (Höchst-)Leistungen erbringen sollen und in optimaler Kondition sein oder bleiben müssen. Fyto FORM trägt zu einer ausgewogenen Energieversorgung bei, die für eine minimale Übersäuerung bei Ausführungen von (Höchst-) Leistungen sorgt.

Fütterungshinweis

- Geben Sie täglich 600-1000 Gramm von 231 Fyto FORM pro 100 Kilogramm Körpergewicht
- Auch zur Kombination mit Fyto NOVA geeignet
- Die empfohlene Tagesmenge ist ein Richtwert, passen Sie die tägliche Futtermenge nach Ihren eigenen Erfahrungen an.
- Stellen Sie sicher, dass immer genügend faseriges Heu und unbegrenzt Stroh
- Warten Sie nach dem Füttern mindestens eine Stunde, bevor Sie arbeiten/fahren.

Fragen zu diesem Essen?



- Nach der Arbeit mindestens eine Stunde vor dem Füttern warten
- Stets frisches Trinkwasser bereitstellen

Zusammensetzung

Leinsamenfaser, Gerste, Luzerne, Hafer, Maisflocken, Gersteflocken, Apfelmelasse, Soja-extr.schrot aus geschälter Saat dampferhitzt, Sonnenblumenkerne schwarz, Hafer schwarz, Muschelgritt, Soja Öl, Lecithin, Leinöl, Kartoffeleiweiß, Zuckerrübenschnitzel, Leinkuchen, Johannisbrotmehl, organische Säuren, Reis

Analytische Bestandteile/Kg

Rohprotein 10,7 %, Rohfett 6,5 %, Rohfaser 19,2 %, Rohasche 10,4 %, Calcium 11,14 g, Phosphor 5,32 g, Natrium 3,55 g

Zusatzstoffe/Kg Vitamine

3a672a Vitamin(e) A 11222 IE, 3a671 Vitamin(e) D3 1122 IE, 3a312 Vitamin(e) C 18 mg, 3a700 Vitamin(e) E 641 mg, 3a316 Vitamin(e) B9 Folsäure 3 mg, 3a880 Biotin(e) 802 mcg

Zusatzstoffe/Kg Spurelementen

Kupfer (3b413 Cu(II)Chelat von Glycinhydrat, fest) 20 mg, Zink (3b607 Zn-chelat aus Glycin-Hydrat) 100 mg, Mangan (3b506 Mn-Chelat aus Glycin-Hydrat) 100 mg, Eisen (3b108 Fe(II)Chelat von Glycinhydrat) 40 mg, Selen (3b801 Natriumselenit) 0.04 mg, Selen (3b812 Se-organisch CNM 1-3399) 0.16 mg

Fragen zu diesem Essen?