

Einsatzgebiet

DERBY® Sport ist ideal für die Versorgung von Sportpferden.

Produktinweise

- DERBY® Sport ist das optimale Ergänzungsfutter für alle Sportpferde mit erhöhter Leistungsbeanspruchung.
- Schnell verfügbare Energie durch hochverdauliche Kohlenhydrate.
- Vergleichsweise geringe Futtermengen auch bei Leistungspferden.
- Bei erhöhter Leistungsbeanspruchung.
- Ausgewogen vitaminisiert und mineralisiert.

Fütterungsempfehlung

- Bei Unterschreitung der empfohlenen Fütterungsmenge ist die Vitamin- und Mineralstoffversorgung mit DERBY® Mineral Pellets zu sichern.
- Zur ausreichenden Elektrolytversorgung bei mittlerer und schwerer Belastung empfehlen wir die Gabe von DERBY® Elektrolyt.
- Ausreichend frisches Tränkwasser anbieten.

| Körpergewicht | Belastung leicht | Belastung schwer |
|---------------|------------------|------------------|
| 200 kg | 1,0- 1,2 kg | 1,2- 1,5 kg |
| 400 kg | 1,2- 1,5 kg | 1,5- 2,5 kg |
| 600 kg | 1,5- 2,5 kg | 2,0- 4,0 kg |

Mengen in kg/Pferd/Tag als alleiniges Krippenfutter zu ausreichend Heu oder Grassilage

Inhaltsstoffe

| | |
|------------|---------|
| Rohprotein | 11,00 % |
| Rohfett | 3,00 % |
| Rohfaser | 12,00 % |
| Rohasche | 7,50 % |
| Calcium | 1,20 % |
| Phosphor | 0,40 % |
| Natrium | 0,20 % |
| Magnesium | 0,20 % |

Zusatzstoffe

| | |
|-------------------|-------------|
| Vitamin A | 20.000 I.E. |
| Vitamin D3 | 2.400 I.E. |
| Vitamin E | 150,00 mg |
| Vitamin B Komplex | + |
| Biotin | 200,00 mcg |
| Eisen | 100,00 mg |
| Kupfer | 15,00 mg |
| Zink | 60,00 mg |
| Mangan | 50,00 mg |
| Jod | 0,45 mg |
| Selen | 0,40 mg |

Zusammensetzung

Weizenkleie, Luzernegrünmehl, Gerste, Hafer-schälkleie, Mais, Weizen, Haferfuttermehl, Zuckerrübenmelasseschnitzel, Zuckerrübenmelasse, Vitaminmischung, Calciumcarbonat, Sojaöl, Natriumchlorid

Verpackungseinheit/Struktur

Gebindegröße: 25 kg PS / Pellet

GVO-Status / Karenzzeit nach ADMR

Alle enthaltenen Rohstoffe sind nicht kennzeichnungspflichtig bzgl. GVO nach EG-VO 1829/2003 und 1830/2003.

Karenzzeit nach ADMR: keine