



Stand: Juni 2020

DERBY Sport-Mineral Mineralfuttermittel für Pferde

Einsatzgebiete:

- Zur Unterstützung des Muskelstoffwechsels und Muskelaufbaus
- Bei erhöhtem Leistungsanspruch
- Unterstützung des Immunsystems

Besonderheiten:

- Auf Basis von Leinschrot – dadurch schmackhaft
- Besonders hoher Vitamin E-Gehalt
- Die im Leinschrot enthaltenen Omega 3- und Omega 6- Fettsäuren sorgen für Fellglanz

Eigenschaften:

- Sichert die Leistungsfähigkeit
- Organisch gebundene Spurenelemente
- Hoher Vitamin E-Gehalt

Inhaltsstoffe: Rohprotein 9,1%, Rohfett 12,1%, Rohfaser 2,8%, Rohasche 40,5%, Calcium 9,0%, Phosphor 1,5%, Natrium 3,2%, Magnesium 0,7%, Ca:P-Verhältnis: 6:1

Zusatzstoffe pro kg: ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin A (3a672a) 240.000 i.E., Vitamin D 3 (3a671) 16.000 i.E., Vitamin E (3a700) 6.400 mg, Vitamin B1 (3a821) 26 mg, Vitamin B2 (als Riboflavin) 80 mg, Vitamin B6 (als Pyridoxinhydrochlorid 3a831) 52 mg, Vitamin B12 (als Cyanocobalamin) 400 mcg, Vitamin C (3a300) 400 mg, Niacinamid (3a315) 400 mg Calcium-D-Phanthothenat (3a841) 134 mg Folsäure (3a316) 12 mg, Biotin (3a880) 8.000 mcg, Cholinchlorid (3a890) 2.000 mg, Eisen (als Eisen-(II)-Sulfat, Monohydrat, 3b103) 160 mg, Kupfer (als Kupfer(II)-Sulfat-Pentahydrat, 3b405) 320 mg, Zink (als Zink Aminosäuren-Zinkchelate, Hydrat, 3b606) 1.920 mg, Mangan (als Aminosäuren-Manganchelate, Hydrat, 3b504) 1.440 mg, Jod (als Calciumjodat, wasserfrei, 3b202) 5 mg, Cobalt (als gecoatetes Cobalt-(II)-Carbonat-Granulat, 3b304) 4 mg, Selen (als Natriumselenit 3b801) 4 mg, technologische Zusatzstoffe: Ameisensäure (E236), Propionsäure (E280)

Zusammensetzung: 29% Leinsaat, Calciumcarbonat, Weizen (aufgeschlossen), Natriumchlorid, Zuckerrohrmelasse, Gerste (aufgeschlossen), Monocalciumphosphat, Hefe, Ca-Na-Phosphat, Magnesiumoxid

Produktinformationen:

DERBY® Sport-Mineral ist auf den erhöhten Nährstoffbedarf von Sportpferden abgestimmt. Die auf Leinsamen basierende Rezeptur kombiniert organisch gebundene Spurenelemente mit einer optimalen Vitaminausstattung und unterstützt die stark geforderte Muskulatur sowie das Immunsystem. Die Pferde bleiben leistungsfähig und nervlich belastbar.

Fütterungsempfehlung:

(Mengen in g / Pferd / Tag als Ergänzung zu Getreiderationen mit ausreichend Heu oder Grassilage)

Körpergewicht	Belastung		
	Leicht	Mittel	Schwer
200 kg	30 g	50 g	75 – 125 g
400 kg	60 g	100 g	150 – 200 g
600 kg	90 g	150 g	250 – 300 g
700 kg	100 g	175 g	300 – 350 g

- Ausreichend frisches Tränkwasser anbieten!

Die genauen Daten entnehmen Sie bitte der Deklaration des jeweiligen Produktes.

Karenzzeit nach ADMR: keine

Stoffstrombilanz:

Stickstoff: 1,456 %
P2O5: 3,4371 %
Phosphor: 1,5 %

Erhältlich in: 7,5 kg-Eimer

