

Produktinfo

Super Condition

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Zur Unterstützung von Training und Muskelaufbau empfehlen wir unsere besondere Nährstoffkombination – Super Condition. Eine leistungsfähige und gut durchblutete Muskulatur bildet die Basis für erfolgreichen Sport. Super Condition liefert die dafür wichtigen Bausteine.



Eimer 10 kg

- Für erhöhte Leistungsbereitschaft an Trainingstagen und während der Turniersaison (dopingfrei!)
- Reich an muskelrelevanten Mineralstoffen und antioxidativen Vitaminen
- Optimiert mit hochwertigem Protein

MOTIVATION STEIGERN

Durch einen optimierten Muskelstoffwechsel kann der Muskelaufbau in der Trainingsphase effektiv realisiert werden. Leistungssteigerungen werden schneller erreicht und der körperliche Verschleiß verringert. Ein gesunder Muskelstoffwechsel baut Milchsäure rasch ab, verkürzt die Regenerationsphase und sorgt so für mehr Leistungsbereitschaft in der nächsten Trainingseinheit. Zusätzlich ist eine Steigerung des Durchhalte- und Leistungsvermögens spürbar.

MUSKULATUR ERNÄHREN

Super Condition konzentriert sich auf die spezifische Zugabe muskelrelevanter Nährstoffe. Diese stehen im Rahmen der täglichen Grundfütterung meist nicht ausreichend zur Verfügung. Pferde, die einer starken Muskelbelastung ausgesetzt sind oder über eine genetisch besonders ausgeprägte Muskulatur verfügen, benötigen ein höheres Maß an aufbauenden, aber zugleich schützenden Nährstoffen. Ein Nährstoffmangel kann Verspannungen, Verhärtungen bis hin zu Muskelrissen zur Folge haben und langfristig auch den Bewegungsapparat im Bereich von Sehnen, Bändern und Gelenken schädigen. Super Condition sorgt kurz- wie auch langfristig für die Bereitstellung dieser relevanten Nährstoffe.

FUTTER, DAS MAN SPÜRT

Hochwertige Zutaten sowie eine zielorientierte ... (s.Webseite)

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Ca. 50-100 g je 100 kg Körpergewicht und Tag mit dem Krippenfutter vermischt anbieten. Hinweis: Nicht zur bedarfsdeckenden Mineralisierung geeignet.

1 Liter entspricht ca. 800 g | 1 Messbecher entspricht ca. 130 g

Fütterungshinweis

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 31,9 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden.

Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

ZUSAMMENSETZUNG

Maiskeime 28 %, Gerstenvollkornflocken (lactofermentiert), Malz, Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne) 4,5 %, PalaSyrop (Isomaltulosemel.), Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl) 2,7 %, Obsttrester (Apfel/Traube), Natriumchlorid, Kräuter (Weißdorn, Rosmarin, Fenchel-Anis) 2 %, Magnesiumfumarat/-lysinat, Reiskleie, Calciumcarbonat (maritim), Weizenkleie, Bierhefe, Kurkuma, Seeealgenmehl, Essig, Dicalciumphosphat

Produktinfo

Inhaltsstoffe

Rohprotein	12,0 %
Rohfett	12,0 %
Rohfaser	7,0 %
Rohasche	8,0 %
verd. Rohprotein	83 g/kg
verd. Energie	13 MJ/kg
umsetzb. Energie	12 MJ/kg
Stärke	25,0 %
Zucker	5,0 %
Calcium	0,8 %
Phosphor	0,6 %
Magnesium	0,4 %
Natrium	1,1 %
Lysin	1,4 %
Methionin	0,8 %
Methionin + Cystein	1 %

Zusatzstoffe pro kg :

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

Vitamin A 3a672a	23 000 IE
Vitamin D3 E671	2 600 IE
Vitamin E 3a700	1 900 mg
Vitamin C 3a300	4 500 mg
Vitamin B1 3a821	13 mg
Vitamin B2 3a825i	13 mg
Vitamin B6 3a831	6,5 mg
Biotin 3a880	260 mcg
Calcium-D-Pantothemat 3a841	26 mg
Cholinchlorid 3a890	520 mg
Nicotinsäure 3a314	52 mg
Folsäure 3a316	6,5 mg
Eisen gesamt	179 mg
Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103	162 mg
Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108	
Zink gesamt	285 mg
Zinksulfat, Monohydrat 3b605	128 mg
Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest) 3b607	157 mg
Mangan gesamt	475 mg
Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503	64 mg
Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506	411 mg
Kupfer als Kupfer(II)-sulfat- Pentahydrat 3b405	20,0 mg
Cobalt als gecoatetes	3,0 mg
Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	
Selen gesamt	0,9 mg
Natriumselenit 3b801	0,6 mg
Selenhefe aus <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-3060, inaktiviert 3b810	0,3 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	0,7 mg

Stand: 11 / 2024