



Sport Plus

Der Power-Booster für den großen Erfolg schon bei geringer Futtermenge

- Hochwertige Öle als Energieträger für Ausstrahlung, Ausdauer, Kraft und Schnelligkeit
- Aktiv-Paket mit Vitamin E, Biotin, Selen und Omega 3 für Muskelzellschutz
- Mit probiotischer Lebendhefe zur Stabilisierung der Darmflora und Stärkung des Immunsystems



Bedeutung für:	Analytische Bestandteile		
Wachstum, Erhaltung, Regeneration	Rohprotein	%	9,5
Kraft, Ausdauer, gesunde Haut	Rohöle und -fette	%	10
Verdauung, Darm	Rohfaser	%	5
Versorgung mit Mineralstoffen	Rohasche	%	5
Knochen, Nerven, Blutgerinnung	Calcium	%	0,9
Knochen, Energiestoffwechsel	Phosphor	%	0,4
Wasser- und Elektrolythaushalt, Nerven	Natrium	%	0,3
Muskeln und Nerven	Magnesium	%	0,3
Jeden Stoffwechselprozess	verdauliche Energie (DE)	MJ/kg	14
Versorgung mit Aminosäuren	verdauliches Rohprotein (dXP)	%	7,6
Energie, Kraft	Stärke	%	44
Schnell verfügbare Energie	Zucker	%	3,5
Muskelaufbau	Lysin	g/kg	2,5

Bedeutung für:	Zusatzstoffe: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe (je kg)		
Infektionsabwehr, Sehkraft	Vitamin A (3a672a)	I. E.	9.600
Mineralstoffhaushalt	Vitamin D3 (3a671)	I. E.	960
Zellschutz, Fruchtbarkeit, Muskeln	Vitamin E / all-rac-alpha-Tocopheryllacetat (3a700)	mg	675
Infektionsabwehr, Zellschutz	Vitamin C (3a300)	mg	200
Energiestoffwechsel, Nervenfunktion	Vitamin B1 (3a821)	mg	38
Zahlreiche Stoffwechselprozesse, Augen	Vitamin B2 (3a825ii)	mg	14
Eiweißstoffwechsel	Vitamin B6 (3a831)	mg	14
Blutbildung, Wachstum	Vitamin B12	mcg	180
Stoffwechsel, Haut	Niacinamid (3a315)	mg	36
Stoffwechsel, Infektionsabwehr	Calcium-D-Pantothenat (3a841)	mg	24
Blutbildung, Antikörperbildung	Folsäure (3a316)	mg	8
Energiestoffwechsel, Haut, Hufe	Biotin (3a880)	mcg	1.100
Fettstoffwechsel, Nerven	Cholinchlorid (3a890)	mg	300
Gesunde Haut, Sehkraft, Stoffwechsel	Zink als Aminosäuren-Zinkchelate, Hydrat (3b606)	mg	129
s.o.	Zink als Zinksulfat, Monohydrat (3b605)	mg	129
Haut, Knochen, Stoffwechsel	Mangan als Mangan(II)-sulfat, Monohydrat (3b503)	mg	120
Blutbildung, Knorpelbildung	Kupfer als Kupfer(II)-Aminosäurechelate-Hydrat (3b406)	mg	30
s.o.	Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat (3b405)	mg	30
Schilddrüse, Energiestoffwechsel	Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	mg	1,2
Zellschutz	Selen als Natriumselenit (3b801)	mg	1

Bedeutung für:	Zusatzstoffe: Verdauungsfördernde Zusatzstoffe (je kg)		
Verdauung, Darm	Saccharomyces cerevisiae (Hefezellen) Stamm CNCM I-4407 (4b1702)	KBE	20 10 ⁹

Angaben zur Berechnung der Stoffstrombilanz (DüV, Mai 2017): 1,5 % Stickstoff (N) | 0,9 % Phosphat (P2O5)

Extra Energie

Darmflora stabilisierend

Muskelzellschutz

Aktiv-Paket

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Zusammensetzung: Maisflocken, aufgeschlossen 37 %; Gerstenflocken, aufgeschlossen 28 %; Maiskeime 8 %; Luzernergrünmehl 6 %; Melasse 4,3 %; Leinsamen, extrudiert 3,6 %; Weizenkleie 2,9 %; Mais, gemahlen 2,8 %; Pflanzenöl, raffiniert 1,6 %; Calciumcarbonat 1,2 %; Leinöl 1,1 %; Monocalciumphosphat 0,7 %; Natriumchlorid 0,6 %; Zichorienpülpe, getrocknet 0,4 %; Sonnenblumenextraktionssschrot 0,4 %; Magnesiumoxid 0,2 %.

Verwendungshinweis: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Spurenelementen nur an Pferde bis zu einem Anteil von 50 % der Tagesration verfüttert werden. Bitte kühl und trocken lagern.

Fütterungsempfehlung: Beim Einsatz als alleiniges Krippenfutter zur Heurration: Je nach Arbeitsleistung ca. 300-500 g pro 100 kg Körpergewicht und Tag zur Deckung des Energiebedarfs. Ab einer Menge von 2 kg am Tag ist ein Großpferd mit allen Vitaminen und Mineralien ausreichend versorgt. Bei geringerer Fütterungsmenge empfehlen wir die Ergänzung mit Josera Joker Mineral oder Josera Kraut & Rüben Mineral. 1 Liter Josera Sport Plus entspricht ca. 520 g.

Erhältlich in: **15 kg**