



Atcom – die reine Pferdeliebe

ATCOM PSSM-VITAL



ATCOM PSSM-VITAL – Die hochwertige Rundum-Versorgung für PSSM & stoffwechselempfindliche Pferde



Ideal geeignet

- ✓ **Pferde mit PSSM 1/2**
- ✓ **stoffwechselempfindliche Pferde**
- ✓ **Pferde mit einem hohen Muskeltonus**
- ✓ **RER usw.**

Besondere Eigenschaften von ATCOM PSSM-VITAL

- ✚ **komplettes Minalfutter in Premium-Qualität** sichert in hochverfügbarer Form den Grundbedarf an essentiellen Vitalstoffen des **pssm- und/oder stoffwechselempfindlichen Pferdes** und beugt ernährungsbedingte Mangelerscheinungen vor
- ✚ **2 in 1** aus Ergänzungs- und Minalfutter
- ✚ **frei von Aromastoffen**
- ✚ die speziell abgestimmten Wirkstoffe können den **Allgemeinzustand verbessern und zum Wohlbefinden** des Pferdes beitragen
- ✚ **frei von Melasse, Getreidebestandteilen und Traubenzucker** für eine optimale Verträglichkeit
- ✚ **insgesamt unter 2% Zucker & Stärke**
- ✚ mit dem **Extra-Plus an natürlichem Vitamin E, organischem Magnesium und essentiellen Aminosäuren** zur Unterstützung des gesamten Muskelstoffwechsels
- ✚ **mit organisch gebundenem** Kupfer, Mangan, Zink und Selen
- ✚ **L-Carnitin und Reiskeimöl** für den Muskelaufbau
- ✚ Traubenkerne als natürlicher Vitamin K Lieferant
- ✚ **spezielle Nährstoffe** wie Biotin, organischen Spurenelementen und Kieselgur können die Hautfunktion und den Hautstoffwechsel unterstützen
- ✚ die hochwertige Rundum-Versorgung **intensiviert Farbe und Glanz des Haarkleides**
- ✚ **optimale Selenversorgung**, da Deutschland Selenmangelgebiet ist

Fütterungsempfehlung ATCOM PSSM-VITAL

Täglich 20 g pro 100 kg Körpergewicht

Zur dauerhaften Zufütterung geeignet. Es muss kein zusätzliches Minalfutter ergänzt werden.

Dieses Minalfutter darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Zusatzstoffen nur an Pferde und Ponys mit bis zu 20 g pro 100 kg Körpergewicht und Tag verfüttert werden.



ATCOM HORSE
GMBH
Riedweg 12
87757 Kirchheim

E-MAIL
beratung@atcomhorse.de
bestellung@atcomhorse.de

TELEFON
+49 (0) 8266 / 8696-51
WEB
www.atcomhorse.de



Atcom – die reine Pferdeliebe

ATCOM PSSM-VITAL



Mineralstoffe
Vitamine &
Spurenelemente



Zusammensetzung

Leinexpellerfeinmehl, Meersalz, Magnesiumoxid, Magnesiumfumarat, Monocalciumphosphat, Calciumcarbonat, Leinöl, Reiskeimöl, Traubentrester/Traubenkerne entölt, Seealgenmehl, Zimtrinde, Hagebutten, kohles. Algenkalk, Pflanzenfett (Kokos), Rapsöl

Analytische Bestandteile

Rohprotein	18,9 %	Natrium	4,0 %
Rohöle- und Fette	6,9 %	Kalium	0,4 %
Rohfaser	3,6 %	Lysin	5,0 %
Rohasche	33,6 %	Methionin	3,1 %
Calcium	2,0 %	Cystin	0,4 %
Phosphor	1,0 %	Threonin	1,5 %
Magensium	5,0 %		

Zusatstoffe je kg

Vitamin A (3a672a)	233.328 I.E.
Vitamin D3 (3a671)	14.000 I.E.
Vitamin E als Alpha-Tocopherol-Acetat (3a700)	15.000 mg
Vitamin C als L(+)-Ascorbinsäure-Reinsubstanz (3a300)	10.000 mg
Vitamin B1 als Thiaminmononitrat-Reinsubstanz (3a821)	580 mg
Vitamin B2 als Riboflavin-Reinsubstanz (3a825ii)	290 mg
Vitamin B6 als Pyridoxol-Hydrochlorid-Reinsubstanz (3a831)	290 mg
Vitamin B12 (Cyanocobalamin)	2.320 µg
Nicotinsäure als Nicotinsäureamid (3a315)	1.701 mg
Pantothenensäure als Ca-D-pantothenat-Reinsubstanz (3a841)	1.160 mg
Folsäure als Folsäure-Reinsubstanz (3a316)	193 mg
Biotin (3a880)	100.000 µg
Cholinchlorid als Cholinchlorid-Präparat (3a890)	2.900 mg
Betain als Betainanhydrat (3a920)	3.240 mg
Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat (3b103)	1.000 mg
Mangan als Manganoxid (3b502)	500 mg
Mangan als Glycin-Manganelat, Hydrat (3b506)	1.500 mg
Zink als Zinksulfat, Monohydrat (3b605)	2.000 mg
Zink als Glycin-Zinkchelat, Hydrat (3b607)	4.000 mg
Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat (3b405)	300 mg
Kupfer als Glycin-Kupferchelat, Hydrat (3b413)	900 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	1,5 mg
Cobalt als gecoatetes Cobalt-(II)-carbonat-Granulat (3b304)	10 mg
Selen als Selen in org. Form aus <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-3060 (inaktivierte Selenhefe) [3b810]	12 mg
Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) (E 551 c)	25.000 mg
Lecithine (1c322)	24.000 mg
Tocopherol-Extrakte aus pflanzlichen Ölen (1b306(i))	1.000 mg
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> CBS 493.94 ("Yea-Sacc1026f-Lebendhefe")	4,2x1010KBE

Darreichungsform: Pulver oder Pellet