

# ATCOM PSSM VITAL Pellet

Artikelnummer 1602



## Produktbeschreibung

ATCOM PSSM-VITAL Pellet versorgt das pssm- und stoffwechselempfindliche Pferd, sowie Pferde mit einem hohen Muskeltonus mit lebenswichtigen Vitaminen, Mineralstoffen, Spurenelementen und Aminosäuren. Deswegen ist das ATCOM PSSM-VITAL Pellet gezielt ohne Aromastoffe, Getreide- und Zuckerzusätzen konzipiert.

Um den Muskelstoffwechsel optimal zu unterstützen, enthält ATCOM PSSM-VITAL Pellet besonders hochdosierte und organisch gebundenes Magnesium (insgesamt 5 %), Mangan, Selen und natürliches Vitamin E. Überdies wird die qualitative Proteinversorgung durch die hohen Gehalte an den essentiellen Aminosäuren (5 % Lysin, 3,1 % Methionin, 1,5 % Threonin, 0,4 % Cystein) verbessert. Dies kommt nicht nur der Muskulatur zugute, sondern unterstützt gleichzeitig die Hornqualität und das gesamte Immunsystem. Reiskeimöl und L-Carnitin runden die Rezeptur ab.

Gleichzeitig unterstützt ATCOM PSSM-VITAL Pellet durch die enthaltenen Lecithine und die B-Vitamine den Leberstoffwechsel.

Europäische Böden sind selenarm!

Da europäische Böden selenarm sind, enthält ATCOM PSSM-VITAL Pellet das für eine optimale Stoffwechselfunktion notwendige Selen. Dieses Element wird gern verteufelt, gleichwohl ist es aber – in den richtigen Mengen – ein wichtiges Spurenelement. Es hat nachweislich eine antioxidative Funktion und kann sich positiv auf die Skelettmuskulatur, die Leber, die Fortpflanzungsorgane, die Schilddrüse und das Immunsystem auswirken.

## Kurzbeschreibung

Diese besonderen Eigenschaften zeichnen ATCOM PSSM-VITAL Pellet aus

- 2 in 1 aus Ergänzungs- und Mineralfutter
- runden die Versorgung des Pferdes mit hochverfügbaren Mineralstoffen, Spurenelementen, Vitaminen und Aminosäuren ab
- frei von Melassen, Getreidebestandteilen und Traubenzucker (zucker- und stärke reduziert)
- mit dem Extra-Plus an natürlichem Vitamin E, organischem Magnesium und essentiellen Aminosäuren zur Unterstützung des gesamten Muskelstoffwechsels
- Traubenkerne als natürlicher Vitamin K Lieferant
- sehr hoher organisch gebundener Anteil
- Leber- und Darmschutz durch B-Vitamine und Lecithine
- optimale Selenversorgung, da Deutschland Selenmangelgebiet ist
- frei von Aromastoffen

## Produktdetails

## Zusammensetzung

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

## Analytische Bestandteile

Rohprotein	18,9 %	Natrium	4,0 %
Rohfett	6,9 %	Kalium	0,4 %
Rohfaser	3,6 %	<b>Lysin</b>	<b>5,0 %</b>
Rohasche	33,6 %	<b>Methionin</b>	<b>3,1 %</b>
Calcium	2,0 %	<b>Threonin</b>	<b>1,5 %</b>
Phosphor	1,0 %	<b>L-Cystin</b>	<b>0,4 %</b>
Magnesium	5,0 %		

## Zusatzstoffe je kg

Vitamin A	233.328 I.E.
Vitamin D3	14.000 I.E.
Vitamin E als Alpha-Tocopherol-Acetat	<b>15.000 mg</b>
Vitamin C als L(+)-Ascorbinsäure-Reinsubstanz	<b>10.000 mg</b>
Vitamin B1 als Thiaminmononitrat-Reinsubstanz	580 mg
Vitamin B2 als Riboflavin-Reinsubstanz	290 mg
Vitamin B6 als Pyridoxol-hydrochlorid-Reinsubstanz	290 mg
Vitamin B12	2.320 µg
Nicotinsäure als Nicotinsäureamid-Reinsubstanz	1.701 mg
Pantothensäure als Ca-D-pantothenat-Reinsubstanz	1.160 mg
Folsäure als Folsäure-Reinsubstanz	193 mg
Biotin als Biotin-Präparat	<b>100.000 µg</b>
Cholinchlorid als Cholinchlorid-Reinsubstanz	2.900 mg
Betain als Betain-Präparat	3.240 mg

Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat	1.000 mg
Mangan als Manganoxid	500 mg
Mangan als Glycin-Manganchelat, Hydrat*	<b>1.500 mg</b>
Zink als Zinksulfat, Monohydrat	2.000 mg
Zink als Glycin-Zinkchelate, Hydrat*	<b>4.000 mg</b>
Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat	300 mg
Kupfer als Glycin-Kupferchelate, Hydrat*	<b>900 mg</b>
Jod als Calciumjodat	15 mg
Selen als Selen in org. Form aus <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-3060 (inaktivierte Selenhefe)	<b>9 mg</b>
Kobalt als gecoatetes Kobalt-(II)-carbonat-Granulat	10 mg
L-Lysin-Monohydrochlorid, technisch rein	56.894 mg
L-Threonin	14.854 mg
DL-Methionin, technisch rein	28.766 mg

\*organisch gebundene Spurenelemente zeichnen sich durch eine ausgezeichnete biologische Verfügbarkeit aus.

#### technologische Zusatzstoffe:

1.000mg Tocopherol-Extrakte aus pflanzlichen Ölen (1b306(i)), 25.000mg Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) (E 551 c), 24.000mg Lecithine (1c322)

#### zootechnische Zusatzstoffe:

4,2x10<sup>10</sup>KBE *Saccharomyces cerevisiae* CBS 493.94 ("Yea-Sacc1026f-Lebendhefe") E 1704

## Fütterungsempfehlung

### Fütterungsempfehlung

20 g ATCOM PSSM-VITAL Pellet je 100 kg Körpergewicht des Pferdes pro Tag.

ATCOM PSSM-VITAL Pellet ist ein pelletiertes Ergänzungsfuttermittel. Es ist jeweils zu den Fütterungen in den angegebenen Mengen mit dem Hauptfutter zu vermischen.

Dosieren Sie ATCOM PSSM-VITAL Pellet wie folgt:

Täglich 20 g / 100 kg Körpergewicht / Ein Messbecher = ca. 60 g

### Hinweis zur Fütterungsempfehlung

Dieses Ergänzungsfuttermittel 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. Achten Sie auf eine ausreichende Gabe von hygienisch einwandfreiem Grundfutter. Wir empfehlen eine Gabe von mind. 1,5-2 kg Heu je 100 kg Körpergewicht pro Tag und diese Gabe auf mind. 3 Mahlzeiten pro Tag zu verteilen.

**Muss ich noch weitere Mineralien o.ä. füttern?**

ATCOM PSSM-VITAL Pellet ist ein Ergänzungsfuttermittel zur Rundumversorgung, also der bedarfsdeckenden Versorgung mit allen lebenswichtigen Mineralien, Vitaminen, Spurenelementen und Aminosäuren. Daher kann und sollte auf die Zufütterung weiterer Zusatzfutter verzichtet werden, um ein Nährstoffungleichgewicht bzw. eine Überversorgung zu vermeiden. Bitte geben Sie Ihrem Pferd daher als Kraftfutter keine größeren Mengen an stark mineralisierten Mischfuttermitteln.

## Weitere Bilder

