

## ATCOM NUTRI-VITAL

ATCOM NUTRI-VITAL kaufen bei LEXA - für Ihr Tier nur das Beste:

- ✓ Versandkostenfrei ab 75€
- ✓ Hochwertige Qualität
- Jetzt ansehen!

Artikelnummer 1603



### Produktbeschreibung

**Die hochwertige Premium Rundum-Versorgung für adulte Pferde (4- bis 17-jährig)**

Vitalität, Leistungsfähigkeit, ein gutes Allgemeinbefinden mit glänzendem Fell, guter Haut und guten Hufen sowie Nervenstärke sind von der ausgewogenen Versorgung mit Nähr- und Mineralstoffen abhängig. Grundlage der optimalen Pferdefütterung ist in jedem Fall die ausreichende Versorgung mit Raufutter (Grünfutter, Heu, Silage). Es stellt die Grundnahrung dar und nimmt daher den größten Anteil der täglichen Futterration ein. So wird der Erhaltungsbedarf gedeckt und vor allem die intakte Funktion des Verdauungstraktes

entscheidend unterstützt. Je nach Leistungsanforderung bzw. Energiebedarf wird das Raufutter durch Kraftfutter (Hafer, Müsli o.ä.) ergänzt. Das Tüpfelchen auf dem i bilden dann die besonderen Nährstoffe, nämlich Vitamine, Mineralien, Spurenelemente und Aminosäuren. Der Bedarf an diesen Nährstoffen ist u. a. abhängig vom Alter, Körpergewicht, Arbeits- oder Leistungseinsatz sowie von individuellen Besonderheiten des Einzeltiers. Liegt eine Unterversorgung an den notwendigen Nährstoffen vor, können kurz- oder mittelfristig Mangelerscheinungen wie z.B. Hautprobleme, Leistungsabfall, Nervosität, Rittigkeits-probleme, Immunsystemschwäche uvm. auftreten. Anders als noch vor einigen Jahrzehnten ist die ausreichende Vitalstoffversorgung durch das Raufutter heutzutage meist nicht mehr gewährleistet. Durch den sauren Regen sind die Böden ausgelaugt, d.h. die notwendigen Mineralien und Spurenelemente werden ausgewaschen und können daher nicht mehr von den ohnehin sehr schnell wachsenden Gräsern aufgenommen werden. Auch fehlt es an den früher auf Wiesen zu findenden mineralstoffreichen Kräutern. Daher enthält das Raufutter nicht mehr die für eine optimale Versorgung des Pferdes erforderlichen Mengen an Mineralien und Spurelementen. Das Kraftfutter -sofern es überhaupt gefüttert wird/werden muss - ist hingegen oft arm an Mikronährstoffen. Und selbst mineralisierte Müslis lassen häufig Lücken im Nährstoffbedarf. **Diese Lücken zwischen dem Bedarf des Pferdes einerseits und dem Angebot durch Rau- und Kraftfutter andererseits werden durch ATCOM NUTRI-VITAL zuverlässig geschlossen.**

ATCOM NUTRI-VITAL versorgt das adulte Pferd (4 bis 17 jährig) mit hochwertigen Mikronährstoffen und sichert somit den Grundbedarf an Mineralstoffen, Vitaminen und Spurelementen. Fütterungsbedingten Mangelerscheinungen wie Hufproblemen, Hautproblemen, Antriebslosigkeit, Unausgeglichenheit, Nervosität, Immunsystemschwäche und vielem mehr können durch die Zufütterung von NUTRI-VITAL vorgebeugt werden.

**Höchste Qualität und Bioverfügbarkeit der eingesetzten Rohstoffe!**

Die in NUTRI-VITAL verwendeten Rohstoffe sind von höchster Qualität und stehen zudem in einem optimalen Verhältnis zueinander. Hochwertige Mineralstoffquellen wie z.B. biologisch aktiver Algenkalk sind nicht nur reich an natürlichem Magnesium, Aminosäuren und Spurenelementen, sondern zudem eine hochverwertbare Calciumquelle. Hefe ist reich an Lysin sowie an den Vitaminen B1, B2, B6, Nicotinsäure, Folsäure und Pantothensäure sowie Cholin. Schließlich runden die essentiellen Aminosäuren Lysin, Methionin und Cystein die Zusammensetzung ab. Die in ATCOM NUTRI-VITAL verwendeten Mineralien und Spurenelemente sind zum größten Teil organisch gebunden. Nur so ist eine optimale Verwertung im Organismus gewährleistet.

#### Ein paar Worte zu Selen!

Da europäische Böden selenarm sind, enthält ATCOM NUTRI-VITAL 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 wirkt sich positiv auf die Skelettmuskulatur, die Leber, die Fortpflanzungsorgane, die Schilddrüsenfunktion und das Immunsystem aus. Selen gilt als essentielles Spurenelement für Mensch und Tier. Der Abstand zur toxischen Dosis wird in NUTRI-VITAL deutlich eingehalten.

#### Frei von künstlichen Aroma- und Konservierungsstoffen!

ATCOM NUTRI-VITAL enthält keine künstlichen Aromastoffe. Ebenso enthält ATCOM NUTRI-VITAL keine künstlichen Konservierungsstoffe. Als Schutz vor Oxidation dient vor allem der hohe Anteil an Vitamin E. Durch ein Kaltpressverfahren unter 40 Grad Celsius wird ein Vitaminverlust während der Herstellung vermieden. ATCOM NUTRI-VITAL ist daher die ideale Ergänzung zur täglichen Heu- und gegebenenfalls erforderlichen Kraftfutterration und vielfältig in der Pferdefütterung einzusetzen.

Für Pferde mit erhöhten Ansprüchen auf Grund von Hufproblemen, Wachstum, Leistung oder Alter empfehlen wir, die Produkte ATCOM HUF-VITAL®, ATCOM JUNIOR-VITAL, ATCOM CHAMPION-VITAL, ATCOM ZUCHT-VITAL oder ATCOM SENIOR-VITAL zu füttern. Für empfindliche Pferde im Bereich des Stoffwechsels, Allergieneigung oder hormonelle Probleme empfehlen wir den dauerhaften Einsatz von ATCOM ALLERGO-VITAL, ATCOM REHE-VITAL oder ATCOM ECS-VITAL.

#### Diese besonderen Eigenschaften zeichnen ATCOM NUTRI-VITAL aus:

- **komplettes Mineraldutter in Premium-Qualität** sichert in hochverfügbarer Form den Grundbedarf an allen essentiellen Mineralstoffen, Vitaminen, Spurenelementen und Aminosäuren des **adulten Pferdes** (4- bis 17-jährig) und beugt ernährungsbedingte Mangelerscheinungen zuverlässig vor
- **mit organisch gebundenem Kupfer, Mangan, Zink und Selen**
- **darmunterstützender Vitalstoffkomplex** aus speziellen Hefen, B-Vitaminen, Antioxidantien und Kräutern
- unterstützt das Hufwachstum und die Hufhornqualität
- **stärkt die Leberfunktion durch Mikronährstoffe und Lecithin**
- kann den **Fellwechsel erleichtern**
- die hochwertige Rundum-Versorgung **intensiviert Farbe und Glanz des Haarkleides**
- **mit integrierter optimaler Selenversorgung**, da Deutschland Selenmangelgebiet ist.

#### ATCOM NUTRI-VITAL ist ideal geeignet:

zur **hochwertigen Rundum-Versorgung** speziell abgestimmt auf die Fütterung des **adulten Pferde (4- bis 17-jährig)**

#### Kurzbeschreibung

**Die hochwertige Premium Rundum-Versorgung für adulte Pferde (4- bis 17-jährig)**

- komplettes Mineralfutter in Premium-Qualität sichert in hochverfügbarer Form den Grundbedarf an allen essentiellen Mineralstoffen, Vitaminen, Spurenelementen und Aminosäuren des adulten Pferdes (4- bis 17-jährig) und beugt ernährungsbedingte Mangelerscheinungen zuverlässig vor
- mit organisch gebundenem Kupfer, Mangan, Zink und Selen
- darmunterstützender Vitalstoffkomplex aus speziellen Hefen, B-Vitaminen, Antioxidantien und Kräutern
- unterstützt das Hufwachstum und die Hufhornqualität
- stärkt die Leberfunktion durch Mikronährstoffe und Lecithin
- kann den Fellwechsel erleichtern
- die hochwertige Rundum-Versorgung intensiviert Farbe und Glanz des Haarkleides
- mit integrierter optimaler Selenversorgung, da Deutschland Selenmangelgebiet ist.

### Beschreibung auf Listenseite

Die hochwertige Premium Rundum-Versorgung für adulte Pferde (4- bis 17-jährig).

### Produktdetails

## Zusammensetzung

Monocalciumphosphat, 15 % Hefe, Kohlensaurer Algenkalk, Natriumchlorid, Maiskeime, Zuckerrübenmelasse, Pflanzenfett (Raps/Kokos), Magnesiumoxid, Sprühmolkenpulver, Leinexpellerfeinmehl, Leinöl, Zimtrinde, Seeargenmehl, Magnesiumfumarat, Calciumcarbonat, Rapsöl

## Analytische Bestandteile

Rohprotein	6,2 %	Natrium	3,0 %
Rohfett	5,3 %	Kalium	0,2 %
Rohfaser	2,3 %	<b>Lysin</b>	<b>2,0 %</b>
Rohasche	48,6 %	<b>Methionin</b>	<b>1,8 %</b>
Calcium	7,9 %	<b>Threonin</b>	<b>0,1 %</b>
Phosphor	4,0 %	<b>Cystin</b>	<b>0,3 %</b>
Magnesium	2,0 %		

## Zusatzstoffe je kg

Vitamin A	250.000 I.E.
Vitamin D3	15.000 I.E.
Vitamin E als Alpha-Tocopherol-Acetat	3.000 mg
Vitamin C als L(+)-Ascorbinsäure-Reinsubstanz	5.000 mg
Vitamin B1 als Thiaminmononitrat-Reinsubstanz	300 mg
Vitamin B2 als Riboflavin-Reinsubstanz	150 mg
Vitamin B6 als Pyridoxol-hydrochlorid-Reinsubstanz	150 mg
Vitamin B12	1.200 µg
Nicotinsäure als Nicotinsäureamid-Reinsubstanz	880 mg
Pantotheninsäure als Ca-D-pantothenat-Reinsubstanz	600 mg
Folsäure als Folsäure-Reinsubstanz	100 mg
Biotin als Biotin-Präparat	30.000 µg
Cholinchlorid als Cholinchlorid-Reinsubstanz	1.500 mg
Betain als Betain-Präparat	2.400 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-Zinkchelat, Hydrat*	<b>3.000 mg</b>
Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat	300 mg
Kupfer als Glycin-Kupferchelat, Hydrat*	<b>900 mg</b>
Jod als Calciumjodat	15 mg
Selen als Selen in org. Form aus <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-3060 (inaktiviertes Selenhefe)	<b>9 mg</b>
Kobalt als gecoatetes Kobalt-(II)-carbonat-Granulat	10 mg
L-Lysin-Monohydrochlorid, technisch rein	22.889 mg
DL-Methionin, technisch rein	17.327 mg
<b>Kieselgur</b>	25.000 mg
<b>Lecithine</b>	24.000 mg

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

## Fütterungsempfehlung

### Fütterungsempfehlung:

Täglich 20 g pro 100 kg Körpergewicht.

Während Situationen erhöhten Bedarfs (z. B. Fellwechsel) oder zu Beginn der Fütterung eines ATCOM Produktes (so können potenziell leere Nährstoffspeicher leichter aufgefüllt werden und der Mehrbedarf abgefangen werden) empfehlen wir eine Dosierung von 30 g ATCOM NUTRI-VITAL je 100 kg Körpergewicht täglich. Diese Menge sollte für einen Zeitraum von 4-6 Wochen gefüttert werden. Im Anschluss kann auf die Dosierung von 20g/ 100kg Körpergewicht umgestellt werden.

Sie können ATCOM NUTRI-VITAL unbedenklich ständig an Ihr Pferd verfüttern. So beugen Sie fütterungsbedingten Mängelscheinungen auch langfristig vor.

## Produkteigenschaften

<b>Micro-Spurenelemente</b>	Mit Zink, Mangan, Kupfer & Selen
<b>Futterart</b>	Mineralfutter
<b>Kräutermischung Nerven</b>	Gutes für die Nerven
<b>Größe</b>	10 kg Eimer, 5 kg Eimer, 25 kg Sack
<b>Vitalmix Gastro</b>	Rundumversorgung
<b>Kräutermischung Haut und Fell</b>	Zur Unterstützung für Haut, Hufe & Fell

## Weitere Bilder

