






iwest[®]
Flying Horse

Magnolythe S100

 1 kg, 3 kg, 5 kg, 10 kg, 25 kg  30 - 100 g 



**Der Biokatalysator zur Stoffwechsel-
optimierung für Sport- und Rennferde**

Optimiert die physische und psychische Leistungskraft Ihres Pferdes.

**Denn die ausreichende Versorgung mit allen Vitalstoffen
und die Verfügbarkeit sämtlicher für den Stoffwechsel
benötigten Coenzyme sind die Basis für Leistungsfähigkeit
UND Gesunderhaltung.**

**Eine optimale Versorgung Ihres Pferdes mit
Vitalstoffen zeigt erkennbare Wirkung:**

physisch

- verkürzte Aufwärm-Lösungsphasen und Erholungszeiten
- aktiviert Arbeitsleistung der Muskulatur
- verhindert Muskelverspannungen und Muskelkater
- optimiert den Zellstoffwechsel
- beugt Zellmembranschäden vor
- stabilisiert den Säure-Basenhaushalt
- verhindert Kreuzverschlag und Tying-up-Syndrom
- senkt das Infektionsrisiko
- verbessert die Futtermittelverwertung
- räumt Stoffwechselschlacken auf
- gesunde Hufe, Haut und Haarkleid

psychisch

- stärkt die geistige Belastbarkeit
- dämpft Schreckhaftigkeit, Bodenscheu und Lärmempfindlichkeit
- macht ausgeglichen und leistungsstark erhöht die Lern- und Merkfähigkeit
- steigert Wohlbefinden und Arbeitsfreude
- mindert Stress und Launen
- regt den Appetit an

Olympia

Magnolythe S100 hat erfolgreiche Olympiamannschaften der Reiter in Seoul, Barcelona und Athen begleitet.

Da die Veranlagung genetisch fixiert ist, hat neben dem Training bzw. der Ausbildung die Ernährung den stärksten Einfluss auf Leistung und Gesundheit.

Einwandfreies Grundfutter mit einem dem Bedarf angepasstem Energie- und Eiweißangebot und einer ausgewogenen Mineralstoffversorgung schaffen die Grundlage für Gesundheit.

Im Gegensatz zum Weidepferd hat ein Sportpferd (und auch ein Rennpferd) einen erhöhten Bedarf an Mikronährstoffen, soll es gesund und leistungsfähig bleiben. Sein Stoffwechsel ist entsprechend der erhöhten Leistungsanforderung ebenfalls mehr gefordert.

Unsere heutigen Böden sind einerseits an Mikronährstoffen und Pflanzenvielfalt verarmt, andererseits häufig vermehrt mit Schwermetallen belastet, die, insbesondere wenn Mikronährstoffe in der täglichen Nahrung des Sportlers fehlen, statt dieser in den Organismus eingeschleust werden und ihn nachhaltig schwächen.

Mit Magnolythe S100 entscheiden Sie sich für die natürlichste und umfassendste Nährstoffergänzung für Ihr Pferd.

Denn wie in der natürlichen Nahrung finden sich auch in **Magnolythe S100** Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente, Aminosäuren, Bioflavonoide und Anthocyanin in ihrer natürlichen Gesellschaft.

Isolierte Gaben einzelner Vitamine waren zu Beginn der Stoffwechselforschung üblich. Heute wissen wir aber, dass manche Vitamine erst dann im Organismus überhaupt wirksam werden können, wenn gleichzeitig bestimmte andere stoffwechselwirksame Substanzen anwesend sind.

Etlche Vitalstoffe wie die Bioflavonoide und Anthocyanin sind, ebenso wie das Zusammenspiel z.B. zwischen Aminosäuren und Vitaminen, erst heute bekannt.

Aber die Natur hat es uns schon seit Jahrtausenden vorgemacht:

Vitamine, Antoxydantien, Mineralstoffe oder auch Spurenelemente wuchsen noch nie einzeln isoliert am Baum, sie wurden uns immer nur im Verbund und damit in wirksamer Form geschenkt.

Gesundheit ist nichts anderes als Harmonie im Orchester der Stoffwechselabläufe des Körpers. So wie ein Orchester nur dann in der Lage ist ein Konzert vollendet darzubringen, wenn alle Musiker gleichzeitig anwesend sind und dieselben Noten gleichzeitig spielen, so benötigt der Körper für seine absolute Fitness und Gesundheit alle benötigten Vitalstoffe gleichzeitig.

Wie wirkt Magnolythe S100 auf den Pferdeorganismus?

Magnolythe S100 führt dem Organismus sämtliche Mikronährstoffe in ausgewogener und besonders gut resorbierbarer Form zu. Damit können alle Stoffwechselabläufe selbst unter Extrembedingungen geordnet und ungestört ablaufen, seien es hormonelle Regulationsmechanismen, enzymatisch gesteuerte Prozesse oder die, daneben simple, für den Sportler aber besonders wichtige Muskelkontraktion.

Wir können Ihnen viel erzählen, am besten lassen Sie sich die Wirkung einer optimierten Versorgung mit Vitalstoffen durch Ihr Pferd zeigen:

- verkürzte Lösungsphase und Erholungszeiten
- aktivierte Arbeitsleistung der Muskulatur, locker und ohne jede Verspannung
- erhöhte Belastbarkeit (körperlich und psychisch)
- vermehrte Ausgeglichenheit und Lernbereitschaft
- ruhige Gelassenheit und Souveränität

Wirksamkeitsgarantie:

Manche Mikronährstoffe sind im Organismus Gegenspieler. Um bei unserem Beispiel des Orchesters zu bleiben: wie Bässe und Diskant. Sobald einer überwiegt, wird die Gesamtharmonie gestört. Deshalb bremsen sie sich untereinander bzw. regen sich an.

Die Natur trennt diese Mikronährstoffe in den natürlichen Lebensmitteln, damit sie die notwendige Wechselwirkung erst im Organismus entfalten können und sich nicht schon vorher gegenseitig sinnlos beeinflussen.

Wir machen dies in **Magnolythe S100** auch, indem wir bestimmte Vitalstoffe, die keinen unmittelbaren Kontakt zueinander vertragen, in einem speziellen Produktionsverfahren voneinander trennen.

Dies gelingt durch unser **Dragierverfahren**. Deshalb ist **Magnolythe S100** so wirksam. Denn im Gegensatz zu einer Pulvermischung, kann es sich weder entmischen, noch können besonders empfindliche Vitalstoffe durch Umwelteinflüsse wie z. B. Luftsauerstoff vorzeitig zerstört werden. Die einzelnen Komponenten bleiben bis zum Moment der Aufnahme durch Ihr Pferd geschützt und damit voll wirksam.

Zudem bietet die Dragierung zusätzlichen Schutz für die hoch empfindlichen, ausgesuchten Rohstoffe. Zur Dragierung werden ausschließlich naturbelassene Ausgangsmaterialien verwendet und keine künstlichen Farbstoffe. Damit verbunden sind allerdings die üblichen naturbedingten Schwankungen in der Farbe.

Die Rohstoffe für **Magnolythe S100** werden von uns selbstverständlich sehr sorgfältig ausgesucht, es kommen nur hygienisch einwandfreie Komponenten zum Einsatz, Kräuter nach Arzneibuchqualität, Vitamine und Spurenelemente aus der Schweiz usw. Die Herstellung erfolgt nach einem speziellen Kaltpressverfahren, das weder eine Zugabe von Wasser (zerstört die wasserlöslichen Vitamine) noch Dampf benötigt. Dieser Prozess ist zusätzlicher Garant dafür, dass die Wirkstoffe unbeschädigt von Ihrem Pferd aufgenommen und resorbiert werden.

„... unglaublich, wie ruhig und ausgeglichen mein Pferd ist“

„... stets leistungsbereit, aufmerksam und rittig“

„... so kurze Lösungsphasen hatte ich noch nie vorher“

„... wunderbar, ein tolles Produkt, ich kann es nur weiterempfehlen“

„... Zufriedenheit und Wohlbefinden merkt man ihm geradezu an“

„... ist das denn auch wirklich kein Doping“

„... besondere Freude macht mir das Produkt bei meinem 22-jährigen Wallach, der wirkt, wie wenn er in einen Jungbrunnen gefallen wäre“

„... dank Magnolythe S100 haben wir das Jahr hervorragend ohne Krankheitsausfälle und Verletzungen hinter uns gebracht“

„... machen Sie weiter so mit Ihren Produkten“

„... wenn ich Magnolythe S100 gebe, muss ich wegen der vielen Kreuzverschlänge keine Angst mehr haben“

Zusammensetzung

Grünmehl, Karotten, Haferflocken, Saccharose, Magnesiumfumarat, Algenkalk, Dextrose, Dinatriumphosphat, Palmöl, DL-Magnesiumaspartat, Kaliumchlorid

Zusatzstoffe je kg

Vitamin A, Vitamin D3, Vitamin E, Vit. C, Vit. B1, Vit. B2, Vit. B6, Vit. B12, Nikotinsäureamid, Pantothen säure, Folsäure, Biotin, Cholinchlorid, β -Carotin, Eisen, Mangan, Zink, Kupfer, Jod, Selen, Kobalt, Betain, DL-Methionin, L-Lysin, Bentonit-Montmorillonit

So setzen Sie Magnolythe S100 ein

Es empfiehlt sich, um den Stoffwechsel zu optimieren, die Pferde mit 100 g solange zu füttern (ca. 10 Tage), bis Sie eine deutliche positive Wirkung verspüren.

Um für das einzelne Pferd die optimale und dessen je nach Leistungsabforderung individuelle Dosierung kennen zu lernen, sollten Sie nach Anfütterung die volle Tagesdosis schrittweise reduzieren, solange die positive Veränderung noch feststellbar ist. In Zeiten des Haarwechsels oder großem Stress, erhöhten Leistungsanforderungen, übermäßigen Schweißverlust beispielsweise, kann auch eine Erhöhung der Tagesdosis im Extremfall auf das Doppelte angezeigt sein.

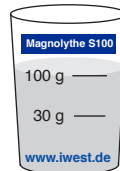
Ebenso kann bei Verfütterung vitalstoffarmer Grundfuttermittel eine Erhöhung der Tagesmenge erforderlich sein. Wegen der schnellen Bioverfügbarkeit von **Magnolythe S100** kann es noch kurz vor der Leistungsabforderung verabreicht werden.

Mit **Magnolythe S100** werden alle Vitamine, Nähr- und Wirkstoffe in ausgewogener Form und ausreichender Menge zugeführt. Vom Einsatz zusätzlicher Vitamingaben raten wir ab.

Anwendung und Dosierung von Magnolythe S100

Tagesdosis: 30 - 100 g

Gebindegrößen: 1 kg, 3 kg, 5 kg, 10 kg, 25 kg



Alle Angaben zur Dosierung beziehen sich auf ein Pferd mit ca. 550 - 600 kg Körpergewicht, Kleinpferde erhalten die Hälfte



Bitte beachten Sie bei der Dosierung Folgendes: Jedes Pferd hat, wie jeder Mensch auch, seine ganz individuelle Stoffwechsellaage. Die verschiedenen Bedarfswerte erfordern eine individuelle Tagesdosis, deren Schwankungsbreite nach Anfütterung zwischen 30 g und 100 g liegt. Sie können an Leistungsverhalten und Rittigkeit Ihres Pferdes unschwer die für seine individuelle Stoffwechselsituation ideale Menge selbst erkennen.



Magnochip®
sichert den Einsatz
von **Magnolythe S100**

Etikett

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt das am Tag der Lieferung gültige Etikett.

Magnolythe S 100

Nährstoffkonzentrat mit einer Vielzahl sorgfältig aufeinander abgestimmter Vitaminen, Mineralstoffen, Elektrolyten, Spurenelementen und essenziellen Aminosäuren zur Optimierung der Stoffwechselfvorgänge bei Pferden.

Magnolythe S 100

Die hochkonzentrierte, wohlschmeckende und ganzheitlich umfassende Nährstoffkombination wird empfohlen zur Deckung des erhöhten Bedarfes an essenziellen Nährstoffen insbesondere bei sportlich intensiv geforderten Pferden, wie Sport- und Rennpferden; Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente haben als Coenzyme wesentlichen Einfluss auf fast alle Stoffwechselabläufe. Ein höherer Bedarf an diesen essenziellen Nährstoffen besteht unter anderem insbesondere bei körperlicher Anstrengung, im Leistungssport, wie auch zu Zeiten erhöhter psychischer Belastung. Die Wirkung essenzieller Nährstoffe auf das allgemeine Wohlbefinden und die Widerstandskraft ist in einer Vielzahl wissenschaftlicher Untersuchungen nachgewiesen.

Fütterungsempfehlung

Tagesdosis berechnet auf ein Großpferd von ca. 550 - 600 kg Körpergewicht

- Großpferde bis 100 g
- Ponies, Fohlen, Jährlinge bis 50 g
- Ruhebedarf 30 g

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 200 g je Tier und Tag verfüttert werden.

Volumentgewicht	Messbecher	Messlöffel
ca. 1,0 ml/g	ca. 100 ml/100 g	ca. 30 ml/30 g

Flying Horse®

Magnolythe S 100

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

IWEST®

Dr. Meyer & Co. KG
Stoffelhof • Ammerhöfe
Hinterschwaig 46
D-82383 Hohenpeilberg
Tel.: 49 (0) 8805 • 92020
Fax: 49 (0) 8805 • 920212
eMail: info@iwest.de
Internet: www.iwest.de
Deutschland

Made in Germany

Zusammensetzung

Grünmehl, Karotten, Haferlocken, Saccharose, Magnesiumfumarat, Algenkalk, Dextrose, Dinatriumphosphat, Palmöl, DL-Magnesiumaspartat, Kaliumchlorid

Inhaltsstoffe je kg

Rohprotein	14,70 %	Rohasche	31,00 %
Rohfett	7,00 %	Natrium	1,40 %
Rohfaser	4,20 %	HCL-unlösli. Asche	11,70 %

Zusatzstoffe je kg

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

Vitamin A als E 672 VA-A-Präparat	120.000 I.E.	chelat. Hydrat	1.240 mg
Vitamin D3 als E 671 Vitamin D3	19.000 I.E.	Eisen als E 1 Eisen-II-fumarat	1.500 mg
Vitamin E als Vitamin-E-Präparat	17.000 mg	Mangan als E5 Mangan-II-sulfat, Monohydrat	3.000 mg
Vitamin C als Vitamin-C-Präparat	10.000 mg	Zink als E5 Zinkacetat	600 mg
Vitamin B1 als Thiaminhydrochlorid-Hierbasubstanz	8.000 mg	Zink als E5 Aminosäure-Zinkchelat, Hydrat	600 mg
Vitamin B2 als Riboflavin-Präparat	2.500 mg	Kupfer als E4 Kupfer-(II)-acetat, Monohydrat	450 mg
Vitamin B6 als Pyridoxin-hydrochlorid-Hierbasubstanz	2.700 mg	Kupfer als E4 Aminosäuren-Kupferchelat, Hydrat	480 mg
Vitamin B12 als Vit. B12-Präparat	900 mcg	Hydrat	
Nikotinsäureamid als Nicotin-säureamid-Hierbasubstanz	10.000 mg	Jod als E 2 Calciumjodid	10 mg
Pantothensäure als Calcium-DL-pantotherrat-Hierbasubstanz	3.500 mg	Selen als Se8, 10 Selen in organischer Form als Saccharomyces cerevisiae	8 mg
Folsäure als Folsäure-Präparat	400 mcg	Selen als E 8 Natriumselenit	18 mg
Biotin als Biotin-Präparat	35.000 mcg	Kobalt als E 3 Cobalt-II-sulfat, Heptahydrat	50 mg
Cholinchlorid	6.000 mg	Betain als Betain-Hierbasubstanz	2.000 mg
DL-Cholethionid-Präparat	800 mg	DL-Methionin als 3,1,1 als DL-Methionin, technisch rein	8.000 mg
B-Carotin als Beta-Carotin-Präparat	160 mg	L-Lysin als 3,2,3 als L-Lysin-Monohydrochlorid, technisch rein	
Eisen als E 1 Eisenaminoäure			

Technologische Zusatzstoffe

Bentonit-Montmorillonit als E 558 125.000 mg

Kühl und trocken lagern!

Packung nach Entnahme fest verschließen.

Einschließlich Zusatzstoffe mindestens haltbar bis (Monat und Jahr) siehe Stempel

Charge - Haltbarkeitsdatum

Netto-masse	1 kg	3 kg	5 kg	10 kg	25 kg

Die Entwicklung und Herstellung dieses Produktes steht unter ständiger herstellerlicher Kontrolle



Hat Ihr Pferd eines der folgenden Probleme?

Angelaufene Beine	Lange Lösungsphasen
Appetitmangel	Leberschäden
Arthrose	Leistungsverweigerung
Calciumüber- / unterversorgung	Magengeschwüre
Chips	Mangelhafte Muskulatur
Chronischer Husten	Milchmangel
Darmerkrankung	Muskelkater
Durchfall	Muskelverspannung
Eiweißüberschuss	Nervigkeit
Ekzeme	Rittigkeitsprobleme
Energiemangel	Rückenempfindlichkeit
Fruchtbarkeitsstörungen bei Stute und Hengst	Schreckhaftigkeit
Gallen	Schäden am Knorpel- & Bewegungsapparat
Gelenkprobleme	Sehnenschäden
Heustauballergie	Skelettentwicklungsstörung
Hufrehe	Spermaqualitätsmängel
Hufrollensyndrom	Stressempfindlichkeit
Husten	Substanzabbau
Knochenerkrankung	Triebigkeit
Kolikanfälligkeit	Überbeine
Kreuzerschlag / Tying-up	Vergiftung
Lahmheiten	Widersetzlichkeit
Lange Erholungszeiten	u. v. a.

**Setzen Sie sich mit unserem ernährungsphysiologischen
Dienst in Verbindung und fordern Sie Ihren Fragebogen an!**