

St. Hippolyt Mühle Ebert GmbH Talstraße 27 + 41 69234 Dielheim Deutschland +49 6222 990 100 info@st-hippolyt.de www.st-hippolyt.de

Amtsgericht Mannheim HRB 351052 USt-ID-Nr.: DE156659191

Übersicht

VitaComplex sensitiv

Artikel-Nr.: 40000255





Preis

69,50 €*

Inhalt: 3 Kilogramm (23,17 €* / 1 Kilogramm)

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten





Beschreibung

- Bei Haut- und Fellproblemen, Antriebslosigkeit, Leistungsschwäche und Infektanfälligkeit
- Antioxidantien, Vitamin B-Komplex, Vitamin D3 und Zink hochdosiert
- Getreide-, gluten- und melassefrei

Die Mineralkomponente mit hochdosiertem Zink, Vitamin B-Komplex und Vitamin D3 beugt ernährungsbedingten Defiziten vor. Der Einsatz von Zinkchelat sichert höchste Bioverfügbarkeit des Spurenelements. Zink ist maßgeblich

an vielen Stoffwechselvorgängen und der Bildung von lebenswichtigen Enzymen beteiligt. Durch die Anreicherung mit PSB[®]-Komplexen (Nukleotiden) stehen Phosphorgruppen zur Aktivierung der B-Vitamine bereit. Zur Verbesserung des Nervenkostüms, der Rittigkeit und der Stresstoleranz sowie einer gesteigerten Vitalität des Pferdes.

Produktinformationen

Anwendungen:	Immunsystem, Stoffwechselstörung (EMS, PPID, Hufrehe)
Eigenschaften:	Getreidefrei, Luzernefrei, Sojafrei
Form:	Pellets
Gewicht:	3 kg

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Funktionsnährstoffe für Haut und Haarkleid

Zusammensetzung

Hefeerzeugnisse (reich an RNA, Nukleotiden und ß-Glucanen), Maiskeime, Ölsaaten fein gecrackt und Ölkuchen Mischung (Lein-, Sonnenblumen-, Schwarzkümmelsamen), Malz, Magnesiumfumarat/-oxid, Apfelsirup, Ingwer, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumen-, Canolaöl), Knoblauch, Sojabohnen-Proteinkonzentrat (lactofermentiert), Zimt, Seealgenmehl, Zichorien-Inulin, Dextrose, Fenchel

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe	
Rohprotein	18 %
Rohfett	12,5 %
Rohfaser	3,6 %
Rohasche	13 %
Calcium	3 %

Erstellt am 03.11.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

^{*} Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

Inhaltsstoffe		
Phosphor	0,6 %	
Magnesium	1,2 %	
Natrium	0,08 %	
Lysin	0,8 %	
Methionin	1,3 %	
Zusatzstoffe pro kg:		
Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe		
Vitamin D3 3a671	50 000 IE	
Vitamin E 3a700	2 000 IE	
Vitamin B1 3a821	3 000 mg	
Vitamin B2 3a825i	5 000 mg	
Vitamin B6 3a831	4 500 mg	
Vitamin B12 / Cyanocobalamin	31 000 mcg	
Biotin 3a880	260 000 mcg	
Calcium-D-Pantothenat 3a841	3 600 mg	
Cholinchlorid 3a890	3 800 mg	
Niacinamid 3a315	5 500 mg	
Folsäure 3a316	350 mg	
Zink als Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest) 3b607	10 000 mg	
Technologische Zusatzstoffe		
Lecithine 1c322i	15 000 mg	
Klinoptilolith sedimentären Ursprungs 1g568	100 mg	