

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

# **WES Bodyguard**

**Artikel-Nr.:** 49000002





#### **Preis**

# 79,70 €\*

Inhalt: 10 Kilogramm (7,97 €\* / 1 Kilogramm)

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

#### **Optionen**

#### **Gewicht**

5 kg

10 kg

25 kg





### **Beschreibung**

- Geeignet für Pferde mit Muskel- & Stoffwechselproblemen wie PSSM1 & MIM (PSSM2), RER usw.
- Reich an Lysin, Methionin & Threonin sowie Mangan, Magnesium, Zink & Vitamin B, C & E
- Ohne Zusatz von Zucker, Getreide & Luzerne
- ADMR-konform

### **Produktinformationen**

Anwendungen:	Muskelstoffwechsel (MIM, PSSM1), Muskulatur/Muskelaufbau
Eigenschaften:	Getreidefrei, Luzernefrei, Stärke- & Zuckerreduziert
Form:	Pellets
Gewicht:	10 kg
Gewicht:	10 kg
Pferdetypen:	Sport
Reitweisen:	Distanz, Dressur, Fahren, Rennsport, Springen, Vielseitigkeit

# Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Muskelaufbau & Mineralfutter in einem

#### Zusammensetzung

Kartoffelprotein, Sojaflocken hydrothermisch aufgeschlossen\*, Magnesiumphosphat, Leinkuchen, Obsttrester (Apfel/Traube), Magnesiumfumarat, Fenchelsamen, Magnesiumlysinat, Natriumchlorid, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Maiskeimöl), Leinsamen fein gecrackt, Sanddorn-Mazerat, Erbsenproteinisolat, Knoblauch, Magnesiumoxid, Kurkuma, Vollpflanzenaufschluss (Rote Beete, Ashwagandha, Artischocken, Sibirischer Ginseng, Süßholzwurzel), Propolis

\*Soja aus regionalem Vertragsanbau (GMO-frei)

#### **Inhaltsstoffe**

Inhaltsstoffe:	
Rohprotein	37 %
Rohfett	9,7 %
Rohfaser	4,3 %
Rohasche	15 %
verd. Rohprotein	312 g/kg

Erstellt am 05.11.2025.

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

<sup>\*</sup> Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. <u>Versandkosten</u> und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

Inhaltsstoffe:	
verd. Energie	12 MJ/kg
umsetzb. Energie	9 MJ/kg
Stärke	2 %
Zucker	2 %
Calcium	0,3 %
Phosphor	1,2 %
Magnesium	3 %
Natrium	1 %
Lysin	6 %
Methionin	2 %
Methionin + Cystein	2,2 %
Threonin	1,2 %
Zusatzstoffe pro kg:	
Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe	
Vitamin A 3a672a	72 580 IE
Vitamin D3 3a671	5 900 IE
Vitamin E 3a700	16 100 mg
Vitamin C 3a300	7 700 mg
Vitamin B1 3a821	800 mg
Vitamin B2 3a825i	1 160 mg
Vitamin B6 3a831	480 mg
Vitamin B12 3a837	130 mcg
Biotin 3a880	50 000 mcg
Calcium-D-Pantothenat 3a841	160 mg
Eisen als Eisen(II) Glycinchelat-Hydrat 3b108	630 mg
Zink als Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest) 3b607	5 100 mg
Mangan als Glycin-Manganchelat-Hydrat 3b506	5 500 mg
Kupfer als Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat (fest) 3b413	500 mg
Cobalt als gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	12,7 mg
Selen gesamt	3,7 mg
Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060, inaktiviert 3b810	0,8 mg
Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inaktiviert 3b811	2,9 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	5 mg