

## Übersicht

# High Performer

Artikel-Nr.: 40000201



### Preis

**57,80 €\***

Inhalt: 3 Kilogramm (19,27 €\* / 1 Kilogramm)

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

### Optionen

#### Gewicht

3 kg

10 kg



## Beschreibung

- Fördert Ausdauer, Kraft und Konzentration bei Sportpferden
- Schnelle Regeneration in der Rekonvaleszenz
- Verbesserung der Fruchtbarkeit von Zuchtpferden

Erstellt am 01.10.2025.

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.

Der **High Performer** kombiniert die Nähr- und Vitalstoffe des bewährten Super Condition mit den besonderen Möglichkeiten der Nukleotide (PSB<sup>®</sup>-Komplex) und Oligopeptide. Die natürlichen bioaktiven Mikronährstoffe optimieren den Zellstoffwechsel für maximale Leistungsfähigkeit.

Kein Doping!

## Produktinformationen

<b>Anwendungen:</b>	Immunsystem, Muskulatur/Muskelaufbau
<b>Eigenschaften:</b>	Sojafrei
<b>Form:</b>	Pellets
<b>Gewicht:</b>	3 kg
<b>Gewicht :</b>	3 kg
<b>Pferdetypen:</b>	Sport, Zucht
<b>Reitweisen:</b>	Distanz, Dressur, Fahren, Rennsport, Show, Springen, Vielseitigkeit, Voltigieren, Western, Working Equitation

## Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Leistungsfähigkeit & Regenerationskraft

## Zusammensetzung

Maiskeime, Gerstenvollkornflocken (lactofermentiert), Malz-Hefe-Würze (fermentiertes Malz, fermentierte Hefe, inaktiviert), kurzkettige Peptide, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumen-, Canolaöl), Ölsaatenmischung fein gecrackt (Leinsamen, Sonnenblumenkerne, Schwarzkümmelsamen), Hefeferzeugnisse (reich an RNA und Nukleotiden), Bierhefe, Magnesiumoxid/-fumarat, Calciumcarbonat (maritim), Karotten, Knoblauch, Zichorien-Inulin, Dextrose

## Inhaltsstoffe

<b>Inhaltsstoffe:</b>	
Rohprotein	20 %

Erstellt am 01.10.2025.

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.

<b>Inhaltsstoffe:</b>	
Rohfett	9 %
Rohfaser	3,5 %
Rohasche	8,5 %
verd. Rohprotein	156 g/kg
verd. Energie	13,1 MJ/kg
umsetzb. Energie	11,5 MJ/kg
Stärke	23 %
Zucker	3 %
Calcium	1 %
Phosphor	0,55 %
Magnesium	2 %
Natrium	0,06 %
Lysin	1 %
Methionin	1,3 %

**Zusatzstoffe pro kg:**

**Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe**

Vitamin A 3a672a	40 000 IE	
Vitamin D3 3a671	5 000 IE	
Vitamin E 3a700	1 200 mg	
Vitamin C 3a300	5 000 mg	
Vitamin B1 3a821	2 500 mg	
Vitamin B2 3a825i	4 900 mg	
Vitamin B6 3a831	2 400 mg	
Biotin 3a880	500 mcg	
Calcium-D-Pantothenat 3a841	50 mg	
Cholinchlorid 3a890	2 000 mg	
Nicotinsäure 3a314	100 mg	
Folsäure 3a316	12,5 mg	
Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103	169 mg	
Zink gesamt	1 872 mg	
Zinksulfat, Monohydrat 3b605	1 250 mg	
Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest) 3b607	622 mg	
Mangan gesamt	713 mg	
Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503	623 mg	

Erstellt am 01.10.2025.

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.

<b>Zusatzstoffe pro kg:</b>	
Glycin-Manganchelat-Hydrat 3b506	90 mg
Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405	190 mg
Cobalt als gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	33 mg
Selen als Natriumselenit 3b801	4,7 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	7,2 mg
Technologische Zusatzstoffe	
Klinoptilolith sedimentären Ursprungs 1g568	515 mg

Erstellt am 01.10.2025.

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.