

## Übersicht

# WES All in one

Artikel-Nr.: 49000003



### Preis

**43,30 €\***

Inhalt: 15 Kilogramm (2,89 €\* / 1 Kilogramm)

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



## Beschreibung

- Mineralisiertes, getreidefreies & zuckerreduziertes Müsli
- Für Muskelaufbau & -gesundheit
- Hoher Gehalt an den essentiellen Aminosäuren Lysin, Methionin & Threonin
- Unser Mineral- & Muskelaufbauprodukt **WES Bodyguard** ist bereits eingemischt

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.

- Um Übermineralisierung zu vermeiden, sollte die Abdeckung des weiteren Kraftfutterbedarfs mit einem geeigneten nicht mineralisierten Kraftfutter – zum Beispiel aus unserer WES Crunch Reihe erfolgen
- Stärke-/Zuckergehalt < 10 %
- Sehr gute Akzeptanz
- Ohne Zusatz von Zucker, Getreide & Luzerne

## Produktinformationen

<b>Anwendungen:</b>	Muskelstoffwechsel (MIM, PSSM1), Muskulatur/Muskelaufbau
<b>Eigenschaften:</b>	Getreidefrei, Luzernefrei, Stärke- & Zuckerreduziert
<b>Form:</b>	Müsli
<b>Gewicht :</b>	15 kg
<b>Pferdetypen:</b>	Sport
<b>Reitweisen:</b>	Distanz, Dressur, Fahren, Rennsport, Springen, Vielseitigkeit

## Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Mineralisiertes Müsli für Sport- & Freizeitpferde

## Zusammensetzung

Grashäcksel warmluftgetrocknet, Sojaflocken hydrothermisch aufgeschlossen\*, Obsttrester (Apfel/Traube), Maiskeime, Magnesiumfumarat, Leinöl, Natriumchlorid, Karotten, Erbsenflockenmehl, Leinsamen, Leinkuchen, Sanddorn-Mazerat

\*Soja aus regionalem Vertragsanbau (GMO-frei)

## Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe	
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	9,4 %
Rohfaser	13,5 %
Rohasche	10 %
verd. Rohprotein	156 g/kg
verd. Energie	11 MJ/kg
umsetzb. Energie	9,2 MJ/kg
Stärke	3 %
Zucker	4,5 %
Stärke und Zucker	< 10 %
Calcium	0,4 %
Phosphor	0,65 %
Magnesium	0,8 %
Natrium	0,6 %
Lysin	1,8 %
Methionin	0,8 %
Methionin + Cystein	0,9 %
Threonin	0,7 %

**Zusatzstoffe pro kg:**

**Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe**

Vitamin A 3a672a	20 000 IE
Vitamin D3 3a671	1 000 IE
Vitamin E 3a700	4 000 mg
Vitamin C 3a300	2 000 mg
Vitamin B1 3a821	150 mg
Vitamin B2 3a825i	120 mg
Vitamin B6 3a831	200 mg
Biotin 3a880	20 000 mcg
Calcium-D-Pantothenat 3a841	50 mg
Eisen als Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108	140 mg
Zink als Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest) 3b607	1 800 mg
Mangan als Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506	1 100 mg
Kupfer als Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest) 3b413	150 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>		
Cobalt als gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	3 mg	
Selen gesamt	1 mg	
Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060, inaktiviert 3b810	0,2 mg	
Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inaktiviert 3b811	0,8 mg	
Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	1,2 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.