

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

Knoblizem®

Artikel-Nr.: 40000123





Preis

24,90 €*

Inhalt: 3 Kilogramm (8,30 €* / 1 Kilogramm)

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Gewicht

3 kg

10 kg

25 kg





Beschreibung

- Für insektengeplagte Weidepferde
- Mit natürlichen Schwefelverbindungen für Haut, Haar und Huf
- Durchblutungsfördernd und blutreinigend

Eine gelungene Kombination aus Knoblauch bester Qualität, Kräutern wie Rosmarin, Pfefferminze und Koriander sowie Vitaminen des B-Komplexes für insektengeplagte Weidepferde. Die natürlichen Schwefelverbindungen des Knoblauchs unterstützen Haut, Haar und Hufe. Weizenkeime und Leinsamen liefern wertvolle Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren.

Produktinformationen

Anwendungen:	Haut & Fell
Eigenschaften:	Luzernefrei, Sojafrei
Form:	Pellets
Gewicht:	3 kg
Gewicht:	3 kg
Pferdetypen:	Freizeit, Spezialrassen

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Die schmackhafte Insektenabwehr

Zusammensetzung

Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne) 24 %, Knoblauch 21 %, Kräuter (Petersilie, Pfefferminze, Koriander, Brennnessel, Rosmarin) 12 %, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumen-, Maiskeimöl) 10 %, Maiskeime, Weizenkeime, Obsttrester (Apfel/Traube), Calciumcarbonat (maritim), Gerstenflocken (lactofermentiert), Weizenkleie, Karotten, Bierhefe, Natriumchlorid

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe	
Rohprotein	16,7 %
Rohfett	14,7 %
Rohfaser	9,0 %

Erstellt am 15.12.2025.

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	
Rohasche	9,7 %
Calcium	1,2 %
Phosphor	0,5 %
Magnesium	0,4 %
Natrium	0,5 %
Zusatzstoffe pro kg:	
Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe	
Vitamin B1 3a821	970 mg
Vitamin B2 3a825i	1 950 mg
Vitamin B6 3a831	970 mg
Zink als Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest) 3b607	350 mg
Mangan als Glycin-Manganchelat-Hydrat 3b506	100 mg
Kupfer als Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat (fest) 3b413	106 mg
Technologische Zusatzstoffe	