

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 Sensitive Mash

Artikel-Nr.: 49000012





Preis

29,60 €*

Inhalt: 15 Kilogramm (1,97 €* / 1 Kilogramm)

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Beschreibung

- Geschmackvolles, proteinreiches Mash für Magen, Darm & Wohlbefinden
- Mit wertvollen Kräutern (Fenchel, Kamille, Brennnessel & Anis) für die Magen-Darmgesundheit
- Flohsamenschalen stimulieren die Darmtätigkeit & erleichtern die Darmpassage
- Leinsamen liefern Schleimstoffe zum Schutz der Magen-Darmschleimhaut
- Mit niederglykämischer Isomaltulose zur präbiotischen Unterstützung des Darmmikrobioms

- Für magensensible Pferde sowie Pferde mit Muskel- & Stoffwechselproblemen geeignet
- Stärke-/Zuckergehalt < 10 %
- Nicht mineralisiert
- Ohne Zusatz von Getreide, Soja & Luzerne

Produktinformationen

Anwendungen:	Magen & Darm, Muskelstoffwechsel (MIM, PSSM1)
Eigenschaften:	Getreidefrei, Luzernefrei, Sojafrei, Stärke- & Zuckerreduziert, nicht mineralisiert
Gewicht:	15 kg
Pferdetypen:	Sport
Reitweisen:	Distanz, Dressur, Fahren, Rennsport, Springen, Vielseitigkeit

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Für Magen, Darm & Wohlbefinden

Zusammensetzung

Grashäcksel warmluftgetrocknet, Apfeltrester, Leinkuchen, Rübentrockenschnitzel entmelassiert, PalaSyrup (Isomaltulosemel.), gelbe Leinsamen fein gecrackt, Maiskeime, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl), Flohsamenschalen, Kräuter (Fenchel, Anis, Rosmarin, Kamille, Brennnessel), Natriumchlorid, Karotten, Magnesiumphosphat

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe:	
Rohprotein	15,5 %
Rohfett	6,8 %
Rohfaser	19,5 %
Rohasche	6,4 %

Erstellt am 02.12.2025.

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

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

Inhaltsstoffe:	
verd. Rohprotein	115 g/kg
verd. Energie	10 MJ/kg
umsetzb. Energie	8 MJ/kg
Stärke	4 %
Zucker	5 %
Stärke und Zucker (dünndarmverdaulich)	< 10 %
Calcium	0,4 %
Phosphor	0,4 %
Magnesium	0,3 %
Natrium	0,1 %