

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

Fohlengold® Classic

Artikel-Nr.: 40000072





Preis

34,10 €*

Inhalt: 25 Kilogramm (1,36 €* / 1 Kilogramm)

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Beschreibung

- Verdauungsstabilisierend und stärkearm
- Bedarfsangepasste Vitalstoffkombination
- Mit Kräutern, Seealgen, Ölen und Ölfrüchten

Fohlengold [®] liegt eine spezielle Konzeption zugrunde, um eine geregelte Verdauung und ein ausgeglichenes Wachstum vor allem in den ersten Lebensmonaten zu ermöglichen. Reich an Mineralstoffen, darunter die

essentiellen Spurenelemente, für eine gute Knochen- und Knorpelentwicklung, fördert **Fohlengold**[®] eine harmonische Fohlenentwicklung.

Produktinformationen

Form:	Pellets
Gewicht:	25 kg
Pferdetypen:	Junioren, Zucht

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Fohlenfutter für besondere Ansprüche

Zusammensetzung

Gerstenflocken (lactofermentiert), Maiskeime, Luzerne, Weizenkleie, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Rübentrockenschnitzel, Malz, Sojaflocken hydrothermisch aufgeschlossen*, Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne, Schwarzkümmelsamen) 3,2 %, Kräuter (Pfefferminze, Thymian, Rosmarin, Kamille, Brennnessel) 3 %, PalaSyrup (Isomaltulosemel.), Bierhefe, Natriumchlorid, Magnesiumphosphat/-oxid/-sulfat (wasserfrei), Reiskeime, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl) 0,3 %, Obsttrester (Apfel), Essig, zertifizierte Pflanzenfutterkohle

*Soja aus regionalem Vertragsanbau (GMO-frei) exklusiv für St. Hippolyt®

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe:	
Rohprotein	14 %
Rohfett	8 %
Rohfaser	8 %
Rohasche	11,%
verd. Rohprotein	101 g/kg
verd. Energie	11,5 MJ/kg

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:	
umsetzb. Energie	10,2 MJ/kg
Stärke	20 %
Zucker	5 %
Calcium	2 %
Phosphor	0,6 %
Magnesium	0,5 %
Natrium	0,55 %
Lysin	0,6 %
Methionin	0,4 %
Zusatzstoffe pro kg:	
Ernährungsphysiologische Zusatzsto	offe
Vitamin A 3a672a	24 210 IE
Vitamin D3 3a671	2 990 IE
Vitamin E 3a700	600 mg
Vitamin B1 3a821	15 mg
Vitamin B2 3a825i	15 mg
Vitamin B6 3a831	8 mg
Biotin 3a880	300 mcg
Calcium-D-Pantothenat 3a841	30 mg
Cholinchlorid 3a890	200 mg
Nicotinsäure 3a314	60 mg
Folsäure 3a316	7 mg
Eisen gesamt	40 mg
Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103	25 mg
Eisen(II) Glycinchelat-Hydrat 3b108	15 mg
Zink gesamt	246 mg
Zinksulfat, Monohydrat 3b605	179 mg
Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest) 3b607	67 mg
Mangan gesamt	129 mg
Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503	89 mg
Glycin-Manganchelat-Hydrat 3b506	40 mg
Kupfer gesamt	65 mg
Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405	27 mg
Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat (fest)	38 mg
3h413	50 mg

3b413

Zusatzstoffe pro kg:		
Cobalt als gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	2,6 mg	
Selen als Natriumselenit 3b801	0,7 mg	
Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	3 mg	
Technologische Zusatzstoffe		
Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) E551c	9 000 mg	