

Produktinfo

Fohlengold Classic

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Die ersten Schritte auf scheinbar überlangen Beinen sind unbeholfen und von der Mutterstute begleitet. Schon bald entwickeln sich die ersten schwingvollen Tritte und übermütigen Galoppsprünge. Manch ein Fohlen übt schon sehr früh, seine Talente zu entfalten. Fohlengold® wurde für ein gesundes Wachstum entwickelt und unterstützt die optimale Entwicklung des genetischen Potentials.



Sack 25 kg



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

QUALITÄT STATT QUANTITÄT

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.

Fohlengold® beinhaltet pflanzliche Proteine von hoher biologischer Wertigkeit und essentielle Aminosäuren für eine gesunde Aufbauleistung. Der Stärkegehalt von Fohlengold® ist zugunsten wertvoller Ölfrüchte, Fasern, vitalisierender und verdauungsunterstützender Nährstoffe niedrig.

Fohlengold® liefert hochwertige Nährstoffe aus Maiskeimen, Bierhefe, Kräutern und vielen weiteren vitalstoffreichen Komponenten. Die Mineralstoffe sind vorwiegend organischen und maritimen Ursprungs aus Seealgen. Die Verhältnisse der Spurenelemente sind optimal abgestimmt und ermöglichen ein gesundes Wachstum. Mit Hefe, Malz, Leinsamen und bestimmten Kräutern wird die enzymatische Verdauung, die sich in den ersten Lebenswochen entwickelt, unterstützt und ein widerstandsfähiges Darmmik... (s.Webseite)

Produktinfo

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Als Ergänzung zur Grundversorgung mit Stutenmilch, Raufutter und/oder Weidegras empfehlen wir pro Tag für Fohlen mit ca. 600 kg Endgewicht (auf mehrere Rationen verteilt):

- ab der 3. Lebenswoche bis zum 3. Monat: Fohलगold® zur freien Aufnahme (max. 600 g/Tag).
- ab dem 4. Monat: ca. 600 g
- ab dem 5. Monat: ca. 1 kg
- ab dem 6. Monat: ca. 1,4 kg
- ab dem 7. Monat: ca. 1,7 kg
- ab dem 12. Monat: ca. 2 kg
- ab dem 18. Monat (bei spät entwickelten Pferden ab dem 24. Monat): Hesta Mix®, Struktur-Energetikum® oder Struktur-E® Getreidefrei.

Schwerfuttrige Fohlen: zusätzlich Leinöl und/oder GlyxWiese® Heucobs/Wiesentaler.

Leichtfuttrige Fohlen: 50 % Fohलगold® oder Equigard® (bei Getreideunverträglichkeit) ergänzt durch Gemüse-Kräuter-Mineralien.

1 Liter entspricht ca. 800 g

Fütterungshinweis

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermittel höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 33,3 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden.

Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

Hipp-Tipp!

Bei älteren Pferden, hastigen Fressern oder Pferden mit Zahn-, Kau- oder Schlundproblemen empfehlen wir Müsli mit Wasser anzureichern oder von Müsli auf pelletiertes Futter umzusteigen, dieses mit ausreichend Wasser einzuweichen und als Brei zu verfüttern.

Bitte achten Sie auf die Flüssigkeitsaufnahme Ihres Pferdes.

ZUSAMMENSETZUNG

Gerstenflocken (lactofermentiert), Maiskeime, Luzernehäcksel, Weizenkleie, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Rübenschnitzel, 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 Pflanzenfütterkohle

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

Produktinfo

Inhaltsstoffe

Rohprotein	14,0 %
Rohfett	8,0 %
Rohfaser	8,0 %
Rohasche	11,0 %
verd. Rohprotein	101 g/kg
verd. Energie	11,5 MJ/kg
umsetzb. Energie	10,2 MJ/kg
Stärke	20,0 %
Zucker	5,0 %
Calcium	2,0 %
Phosphor	0,6 %
Magnesium	0,5 %
Natrium	0,55 %
Lysin	0,6 %
Methionin	0,4 %

Zusatzstoffe pro kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

Vitamin A 3a672a	25 000 IE
Vitamin D3 3a671	2 900 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-Pantothemat 3a841	30 mg
Cholinchlorid 3a890	200 mg
Nicotinsäure 3a314	60 mg
Folsäure 3a316	7 mg
Eisen gesamt	40 mg
Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103	24 mg
Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108	15 mg
Zink gesamt	246 mg
Zinksulfat, Monohydrat 3b605	179 mg
Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest) 3b607	67 mg
Mangan gesamt	129 mg
Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503	89 mg
Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506	40 mg
Kupfer gesamt	71 mg
Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405	44 mg
Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest) 3b413	27 mg
Cobalt als gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	3 mg
Selen als Natriumselenit 3b801	0,7 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	3 mg
Technologische Zusatzstoffe	
Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) E551c	9 000 mg

Stand: 11 / 2024