# Produktinfo

# Vollwertpellets

# Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Das klassische "Stallfutter", das in den meisten Pensionsställen angeboten wird, ist Raufutter, Hafer und Pellets. Wie gut, wenn hier bereits alle wichtigen Vitalstoffe geliefert werden, die für eine gesunde Pferdeernährung wichtig sind. Unsere Vollwertpellets sind gerade für größere Bestände bestens geeignet und dienen als vielseitiger und effizienter "Stallpellet".

- Kaltgepresst und bindemittelfrei
- Hafarfrai
- Mit Kräutern, Ölen und Ölfrüchten

#### FÜTTERN GEHT SO EINFACH

Die Vollwertpellets sind als Ergänzung zum Grundfutter konzipiert. Die Fütterung kann aber auch in Kombination mit Hafer oder Müsli erfolgen. Aufgrund der außergewöhnlich guten Verträglichkeit und Vielfalt an Nähr- und Vitalstoffen sind die Vollwertpellets für Pferde aller Rassen und Einsatzgebiete bestens geeignet. Die Vollwertpellets sind haferfrei und bieten sich deshalb auch zur Fütterung temperamentvoller Pferde an.

## REICHHALTIG UND KALTGEPRESST

Unsere Produktion orientiert sich an den Prinzipien der Vollwerternährung. Hierzu zählt auch das besonders nährstoffschonende Pressverfahren der Vollwertpellets unter 40 °C. Zudem wird konsequent auf Bindemittel verzichtet. Vielfältige Einzelkomponenten bieten dem Pferd ein breites Nährstoffangebot, womit Nährstofflücken im Grundfutter ausgeglichen werden können.

#### WIRTSCHAFTLICH FÜTTERN

Der langjährige Einsatz in großen Reitanlagen hat gezeigt, dass die Pferde eine bessere Futterverwertung erfahren. Die dadurch geringere Krippenfuttermenge schont das Verdauungssystem. Die Pferde sind vital und leistungsbereit, dabei entspannt und rittig. Zudem werden Fellwechsel wie auch Stresssituationen leichter gemeistert.



Sack 25 kg



# **FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG**

Als Ergänzung zur Grundfutterversorgung mit Raufutter und/oder Weidegras. Ab einer Menge von ca. 500-800 g je 100 kg Körpergewicht und Tag ist keine zusätzliche Mineralfuttergabe notwendig. Die Gesamtmenge sollte auf mehrere Rationen verteilt angeboten werden. Bei geringerer Dosierung oder Versorgungsdefiziten empfehlen wir die Zugabe von SemperMin<sup>®</sup> oder MicroVital<sup>®</sup>.

1 Liter entspricht ca. 750 g

### Fütterungshinweis

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 60 % 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.



# Produktinfo

### ZUSAMMENSETZUNG

Inhaltestoffe

Gerstenflocken (fermentiert), Weizenkleie, Haferschälkleie, Luzernehäcksel, Ölsaatenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne, Schwarzkümmelsamen) 7,8 %, Maiskeime, Obstfasern (Apfel/Traube), Rübenfasern, Gerstenkeime, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Grashäcksel warmluftgetrocknet, Kräuter (Pfefferminze, Thymian, Rosmarin, Brennnessel, Bockshornkleesamen, Kamille) 1,1 %, Salz, Reiskeime, Maisflocken (fermentiert), Bierhefe, Essig, Magnesiumoxid/-phosphat, zertifizierte Pflanzenfutterkohle

Inhaltsstoffe		Zusatzstoffe pro kg:	
		Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe	
Rohprotein	11,3 %	Vitamin A 3a672a	13 000 IE
Rohfett	3,75 %	Vitamin D3 3a671	1 650 IE
Rohfaser	12,6 %	Vitamin E 3a700	66 mg
Rohasche	9 %	Vitamin B1 3a821	8 mg
verd. Rohprotein	76,4 g/kg	Vitamin B2 3a825i	8 mg
verd. Energie	10 MJ/kg	Vitamin B6 3a831	4 mg
umsetzb. Energie	8,8 MJ/kg	Vitamin B12 / Cyanocobalamin	33 mcg
Stärke	19,5 %	Biotin 3a880	365 mcg
Zucker	4 %	Calcium-D-Pantothenat 3a841	16 mg
Calcium	1,3 %	Cholinchlorid 3a890	163 mg
Phosphor	0,55 %	Niacin 3a314	33 mg
Magnesium	0,3 %	Folsäure 3a316	4,1 mg
Natrium	0,5 %	Eisen als Eisen(II)-sulfat-	10 mg
		Monohydrat 3b103	
		Zink als Zinksulfat, Monohydrat	143 mg
		3b605 und	
		Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest)	
		3b607	
		Mangan als Mangan(II)-sulfat,	39 mg
		Monohydrat 3b503	
		Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-	33 mg
		Pentahydrat (fest) 3b405 und	
		Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat	
		(fest) 3b413	
		Cobalt als gecoatetes	1 mg
		Cobalt(II)carbonat-Granulat	
		3b304	
		Selen als Natriumselenit 3b801	0,3 mg
		Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	0,45 mg
		Technologische Zusatzstoffe	
		Kieselgur (Diatomeenerde,	6 500 mg
		rieseigui (Diatorricerierae,	3 300 mg

gereinigt) E551c

Zusatzstoffe pro kg

