

Übersicht

Anti-Stress-Kräuterpellets

Artikel-Nr.: 40000056



Preis

36,50 €*

Inhalt: 3 Kilogramm (12,17 €* / 1 Kilogramm)
inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Gewicht

3 kg

10 kg



Beschreibung

- Zur Stressminderung bei Stallwechsel und während Boxenruhe
- Mit der Kraft beruhigender Nahrungskräuter
- Zum Ausgleich von erhöhtem Magnesiumbedarf in Stresssituationen

Die **Anti-Stress Kräuterpellets** sind eine bewährte Kräuterzubereitung zur Steigerung der psychischen Belastbarkeit des Pferdes in Stresssituationen. In der Pferdefütterung hat sich der Einsatz beruhigender Heil- und Gewürzpflanzen bei Nervosität, Unruhe und Stress lange bewährt. Neben Baldrian gehören zu den bekanntesten: Passionsblume, Sibirischer Ginseng, Hopfen, Melisse und Lavendel. Zudem unterstützen Mariendistelsamen die Leber bei ihrer Entgiftungsarbeit, denn ein funktionierendes Entgiftungssystem ist die Basis für ein stabiles Nervensystem. Ein Mangel an B-Vitaminen kann beim Pferd zu erhöhter Nervosität und Anfälligkeit für Stress führen. Ein starkes Nervensystem ist die Basis für ein ausgeglichenes Temperament des Pferdes.

Produktinformationen

Anwendungen:	Nerven, Stehfutter/Boxenruhe
Eigenschaften:	Luzernefrei
Form:	Pellets
Gewicht:	3 kg
Gewicht :	3 kg

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Die bewährte Kräuterzubereitung mit Baldrian & Magnesium

Zusammensetzung

Kräuter (Baldrian, Pfefferminze, Passionsblume, Lavendel, Melisse, Sibirischer Ginseng, Johanniskraut, Mariendistelsamen, Rosmarin, Weißdorn, Kurkuma) 40 %, Magnesiumfumarat/-oxid, Ölsaatenmischung fein gecrackt (Leinsamen, Sonnenblumenkerne), Sojaflocken hydrothermisch aufgeschlossen*, Maiskeime, Calciumcarbonat (maritim), Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl), Apfelsirup, Hopfen, Gerstenflocken (lactofermentiert), Obsttrester (Apfel/Traube), Natriumchlorid, Essig, Dicalciumphosphat

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

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe:

Rohprotein	12,5 %
Rohfaser	10 %
Rohfett	9 %
Rohasche	12 %
Calcium	2,2 %
Phosphor	0,4 %
Magnesium	3 %
Natrium	0,3 %
Zusatzstoffe pro kg:	

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

Vitamin A 3a672a	40 000 IE
Vitamin D3 3a671	5 000 IE
Vitamin E 3a700	3 000 mg
Vitamin B1 3a821	245 mg
Vitamin B2 3a825i	466 mg
Vitamin B6 3a831	233 mg
Vitamin B12 3a837	133 mg
Calcium-D-Pantothenat 3a841	50 mg

Technologische Zusatzstoffe

Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) E551c	12 500 mg
--	-----------