

corticosal

**Ergänzungsfuttermittel für Pferde und Equiden
zur Unterstützung des Stoffwechsels bei älteren Pferden**



- ◆ unterstützt den Stoffwechsel bei älteren Pferden
- ◆ mit Mönchspfeffer, Ginkgo und Artischocke
- ◆ mit Magnesiumcitrat

navalis corticosal – optimale Stoffwechselunterstützung für ältere Pferde. Mit einer gezielten Mischung aus hochwertigen Kräutern wie Mönchspfeffer, Ginkgo und Artischocke trägt dieses Ergänzungsfuttermittel zum Wohlbefinden und zur Vitalität älterer Pferde bei. In Kombination mit einer sorgfältig zusammengestellten Mischung aus essenziellen Mikronährstoffen wurde diese ausgewogene Rezeptur entwickelt, um eine gute körperliche Verfassung zu erhalten und einen gesunden Stoffwechsel zu unterstützen. Bei täglicher Anwendung ist corticosal ein zuverlässiges, bedarfsgerechtes Ergänzungsfuttermittel, das sich leicht in die normale Fütterung des Pferdes integrieren lässt.

Fütterungsempfehlung: Täglich 2 (bis maximal 5) Messlöffel (entspricht 30 g, maximal 75 g) für ein Pferd mit einem Körpergewicht von 600 kg. Eine dauerhafte Fütterung ist sinnvoll.

Karenzzeit: 48 Stunden

Zusammensetzung: Kräuter (Mönchspfeffer, Ginkgo, Artischocke, Ginseng), Sojabohnen extrudiert, Calciumcarbonat, Leinsamen, Magnesiumcitrat, Lecithin, Kümmelsamen, Fenchelsamen, Leinöl (kaltgepresst), Stevia, Seegalgenmehl (Braunalgen), Reiskleie, Anisöl

Analytische Bestandteile:

Rohprotein 15 %
Rohfett 18,33 %
Rohfaser 12,1 %
Rohasche 22,2 %
Natrium 0,11 %
Kalzium 5,74 %
Magnesium 0,75%

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe/kg:

Vitamine: Vitamine: 3a672a Vitamin A 700.000 IE; 3a700 Vitamin E 25.000 IE, 3a300 Vitamin C (Ascorbinsäure) 20.000 mg, 3a316 Folsäure 520 mg, Spurenelemente: 3b607 Zink (Glycin-Zinkchelat-Hydrat) 7.500 mg, 3b413 Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat) 1.200 mg, 3b201 Jod (Kaliumjodid) 40 mg, 3b811 Selen (Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inaktiviert) 20 mg

Technologische Zusatzstoffe:

1a282 Calciumpropionat 2,2 g, 1a200 Sorbinsäure 50 mg

Studie:

Eine unabhängige klinische Studie der Universität Berlin unter der Leitung von Prof. Dr. Heidrun Gehlen* untersuchte die Wirkung von navalis corticosal® bei Pferden, die an PPID (Pituitary Pars Intermedia Dysfunction, Equine Cushing-Syndrom) leiden. Die Verabreichung von navalis corticosal® über einen Zeitraum von drei und sechs Monaten führte zu einer signifikanten Verbesserung des klinischen Gesamtbildes, das folgende Parameter umfasst:

- Hirsutismus,
- Hyperhidrose,
- Muskelatrophie,
- Swayback
- hängender Bauch
- abnormale Fettverteilung
- Wachsamkeit
- Polyurie/Polydipsie
- allgemeine Lebensqualität

*Bradaric Z., May A. und Gehlen H. (2013): Einsatz des Mönchspfeffer-Präparats Corticosal® zur Behandlung der Hypophysen-Pars-Intermedia-Dysfunktion bei Pferden. Pferdeheilkunde 29,721-728

