

EQUITOP PRONUTRIN®

Diätergänzungsfuttermittel für Pferde zur Minderung von Stressreaktionen





Name

Equitop Pronutrin®

Diätergänzungsfuttermittel für Pferde zur Minderung von Stressreaktionen

Zusammensetzung

Bestandteile

Getrockneter Zitrustrester, Zucker, Weizenfaser, Erbsenfaser, getrockneter Apfeltrester, Glycerol

Zusatzstoffe

Lecithin, Glycerin, natürliche Geschmacksstoffe

Inhaltsstoffe

Rohfaser	13,5%
Rohfett	10,0%
Rohprotein	5,7%
Rohasche	2,7%
Magnesium	0,2%
Natrium	0,1%

Fütterungsempfehlung

1x täglich 50 g pro 100 kg Körpergewicht mit dem Krippenfutter vermischt. Bei verzögerter oder schlechter Futteraufnahme kann die Gabe auf 2x täglich 25 g pro 100 kg Körpergewicht verteilt oder zur Gewöhnung anfangs halbiert und über 2 bis 3 Tage bis zur empfohlenen Menge gesteigert werden (Messbecher innenliegend).

Bei Saugfohlen wird die erforderliche Menge Equitop Pronutrin® mit der 3-fachen Menge lauwarmen Wasser vermischt. Nach 2 bis 3 Minuten kann der entstehende Brei dem Fohlen mit einer Spritze oder Plastikflasche direkt ins Maul verabreicht werden. Pferden, die krankheitsbedingt die Futterauf-

nahme verweigern, kann Equitop Pronutrin® vorübergehend vom Tierarzt eingegeben werden.

Equitop Pronutrin[®] soll über einen Zeitraum von mindestens 2 Wochen verabreicht werden. Hat sich der Zustand des Pferdes

normalisiert oder gebessert, sollte die Diät trotzdem weitere 2 Wochen fortgesetzt werden, um das Rückfallrisiko zu verringern. Bei Bedarf ist auch eine Dauer- oder Intervallverabreichung möglich. Über eventuell notwendige Zusatzmaßnahmen (z. B. bezüglich Haltung, Training, Fütterung) oder auch eine medikamentelle Therapie muss der Tierarzt entscheiden.

Hinweise zur sachgerechten Anwendung

Zur Minderung und Vorbeugung von Stressreaktionen im Magen-Darm-Trakt,

- z. B. während oder vor
- hoher Leistungsbeanspruchung
- hochkonzentrierten Kraftfuttergaben
- Futterwechsel
- Futterentzug oder Futterverweigerung - Transport
- Absetzen von Fohlen
- Rangordnungskonflikten
- Operationen
- Krankheiten

sowie bei weiteren Risikofaktoren für Magenschleimhautläsionen, wie insbesondere bei rezidivierenden Koliken und längerer Therapie mit steroidalen und nichtsteroidalen Antiphlogistika. Wissenschaftliche Studien und umfangreiche Feldstudien in Deutschland und Skandinavien belegen den positiven Einfluss einer diätetischen Zufütterung von Equitop Pronutrin[®] bei klinischer Symptomatik oder gastroskopischem Nachweis von Magenschleimhauterosionen und -ulzera. Eine Equitop Pronutrin®-Diät ist deshalb immer dann angezeigt, wenn gastroskopisch Magenschleimhautläsionen diagnostiziert oder nach Ausschluss anderer Ursachen folgende klinische Verdachtssymptome festgestellt werden:









- schlechter Allgemeinzustand
- Gewichtsverlust
- Leistungsminderung
- apathisches Verhalten
- geringer oder selektiver Appetit
- Durchfall
- weicher oder fester Kot
- rezidivierende oder postprandiale Koliken
- Bruxismus (Leerkauen, Zähneknirschen)
- Ruktus
- häufiges Flehmen
- Foetor ex ore

Und bei Fohlen zusätzlich:

- Reflux
- Speicheln
- Unterbrechen des Saugens
- Kolik mit Rückenlage

Zur Vermeidung von Rückfällen oder vor bekannten Stresssituationen kann Equitop Pronutrin® auch vorbeugend gefüttert werden.

Lagerungshinweise

Stets gut verschlossen lagern, Inhalt vor Feuchtigkeit, Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 25°C schützen.

Datum der Information

Juli 2017

Packungsgrößen

3,5-kg-Eimer

Weitere Angaben

Equitop Pronutrin® enthält keine dopingrelevanten Substanzen. Es kann ohne Bedenken vor und während eines Wettkampfes verabreicht werden. Der diätetisch wirksame Bestandteil in Equitop Pronutrin[®] ist Apolectol[®], ein patentierter Pektin-Lecithin-Glycerin-Komplex. Equitop Pronutrin® enthält 77% Apolectol®. Die Eigenschaften der Einzelbestandteile von Apolectol® ergänzen sich zu einer umfassenden diätetischen Wirkung. Die Pektine wirken der Übersäuerung des Mageninhalts entgegen, indem sie die postprandiale pH-Wert-Erhöhung verlängern und den Gallensäure-Reflux hemmen. Gleichzeitig stabilisieren Pektine den natürlichen Schleim. Die Lecithin-Glycerin-Komponente verstärkt die hydrophobe Schutzschicht der Magenschleimhaut. So schützt Apolectol® die empfindliche Schleimhaut zweifach und auf natürliche Weise: Es stabilisiert oder regeneriert die Barriere gegen Magensäure und Pepsin und wirkt zusätzlich einer Übersäuerung im Magen entgegen.









