



Datenblatt

Stand: 25.03.2024 – V2

Stiefel Elektrolyt

Schnelle Regeneration

Mit Natrium, Kalium und Magnesium

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Stiefel Elektrolyt ist ein Ergänzungsfuttermittel zum Ausgleich von Elektrolytverlusten. Bei übermäßigem Schwitzen, zum Beispiel durch hohe Temperaturen oder starke Anstrengung, verliert ein Pferd Mineralstoffe. Stiefel Elektrolyt enthält viele Elektrolyte (Mineralstoffe) sowie Glukose und kann dadurch zu einer schnellen Regeneration bei hoher Anstrengung beitragen. Stiefel Elektrolyt ist für Sportpferde, aber auch Fohlen und alte Pferde geeignet.

Zusammensetzung

Traubenzucker; Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Magnesiumacetat

Zusammensetzung je KG

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin C aus Ascorbinsäure (3a300) 1.000mg

Analytische Bestandteile

Rohprotein 0,00 %; Rohfett 0,00 %; Rohfaser 0,00 %; Rohasche 51,90 %; Natrium 13,30 %; Magnesium 1,00 %; Calcium 1,00 %; Kalium 6,50 %; Chlor 26,60 %

Fütterungshinweis

Zum Ausgleich von Elektrolytverlusten bei übermäßigem Schwitzen:

Großpferde (600 kg KGW) 50 - 100 g / tägl.

Kleinpferde 30 - 60 g / tägl.

(1 geh. Messlöffel = ca. 20 g)

Empfohlene Fütterungsdauer: 1- 3 Tage. Wasser zur freien Aufnahme anbieten.

Zur Stabilisierung des Wasser- und Elektrolythaushaltes sowie während und nach Verdauungsstörungen (Durchfall):

Fohlen 50 - 100 g / tägl.

Empfohlene Fütterungsdauer jeweils 1 - 7 Tage (bei Alleinfütterung 1 - 3 Tage).

Es wird empfohlen, vor der Verfütterung den Rat eines Tierarztes einzuholen.

Lagerhinweis

Futtermittel kühl, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

Nach Anbruch zügig verbrauchen. Vor kleinen Kindern gesichert aufbewahren.

Darreichungsform: Pulver

Abpackung:

Art. ST001201 1 kg Dose

Datenblattnummer 450628D