



Datenblatt

Stand: 10.11.2021 – V1

Stiefel Vitamin Liquid

Zur Aufwertung der Futtermittellation

Vitamine, Mineralstoffe, Aminosäuren und Spurenelemente

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Stiefel Vitamin Liquid kann die tägliche Grundfütterung sinnvoll aufwerten. Die flüssige Kombination aus Vitaminen, Spurenelementen und Aminosäuren kann fütterungsbedingte Mangelerscheinungen dieser Stoffe ausgleichen und sich bei Sport-, Leistungs- und Zuchtpferden positiv auf den Allgemeinzustand auswirken.

Zusammensetzung

Melasse; Wasser

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamine und Provitamine je kg:

Vitamin A (3a672a) 250.000 i.E; Vitamin D3 (3a671) 100.000 i.E; Vitamin E (α -Tocopherolacetat) (3a700) 1.350 mg; Vitamin B1 (3a821) 400 mg; Vitamin B2 800 mg; Vitamin B6 (3a831) 400 mg; Vitamin B12 1.000 mg; Vitamin K3 (3a710) 50 mg; Folsäure (3a316) 300 mg; Ca-D-Pantotenat (3a841) 250 mg; Vitamin C (3a300) 1.000 mg

Verbindungen von Spurenelementen je kg:

Zink (Glycin-Zinkchelate Hydrat) (3b607) 380 mg; Eisen (Eisen(II)sulfat Monohydrat) (3b103) 1.140 mg; Mangan (Glycin-Manganchelat Hydrat) (3b506) 130 mg; Kupfer (Kupfer(II)sulfat Pentahydrat) (3b405) 50 mg; Kalziumjodat, wasserfrei (3b202) 208 mg; Selen (Natriumselenit) E8 11 mg; Kobalt (Gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat) (3b304) 50 mg

Analytische Bestandteile

Rohprotein 9,00 %; Rohfett 0,40 %; Rohfaser 0,30 %; Rohasche 9,00 %; Natrium 0,50 %; Calcium 0,20 %; Magnesium 0,20 %; Lysin 9,00 %; Methionin 4,20 %

Fütterungshinweis

Großpferde (600 kg KGW) 60 ml / tägl.

Kleinpferde 30 ml / tägl.

TIPP! In Zeiten erhöhter Beanspruchung kann die Tagesdosis um 30 ml erhöht werden. Dieses Futtermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Zusatzstoffen nur bis zu 150 ml / tägl. dosiert werden.

Lagerhinweis

Futtermittel kühl, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern. Nach Anbruch zügig verbrauchen. Vor kleinen Kindern gesichert aufbewahren.

ADMR-Hinweis: ADMR konform nach FN (Stand 29.06.21)

Darreichungsform: flüssig



Abpackung:

Art.: ST000101 1l Dosierflasche

Datenblattnummer 4507141D