



## Datenblatt

Stand: 14.10.2024 – V4

### 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; Propylenglykol; Sonnenblumenöl

#### Zusatzstoffe je kg:

##### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

##### Vitamine und Provitamine je kg:

Vitamin A (3a672b) 251.000 i.E; Vitamin D3 (3a671) 100.000 i.E; Vitamin E (3a700) 1.350 mg; Vitamin B1 (3a821) 400 mg; Vitamin B2 (3a826) 800 mg; Vitamin B6 (3a831) 400 mg; Vitamin B12 als Cyanocobalamin 1.000 mcg; Vitamin K (3a710) 50 mg; Folsäure (3a316) 300 mg; Ca-D-Pantotenat (3a841) 250 mg; Vitamin C (3a300) 1.000 mg; Niacinamid (3a315) 1.800 mg

##### Verbindungen von Spurenelementen je kg:

Zink (Glycin-Zinkchelate Hydrat) (3b607) 380 mg; Eisen (Eisen(II)Glycinchelate Hydrat) (3b108) 1.140 mg; Mangan (Glycin-Manganchelate Hydrat) (3b506) 130 mg; Kupfer (Kupfer(II)Glycinchelate Hydrat) (3b413) 50 mg; Jod als Kaliumjodid (3b201) 100 mg; Selen als Natriumselenit (3b801) 11 mg

#### Analytische Bestandteile

Rohprotein 3,30 %; Rohfett 1,20 %; Rohfaser 0,10 %; Rohasche 7,00 %; Natrium 0,18 %; Feuchtigkeit 58,20 %

#### 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 Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund des erhöhten Anteils an Spurenelementen nur bis zu einem Anteil von maximal 2% der Tagesration an Pferde verfüttert werden.

#### Lagerhinweis

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

#### Darreichungsform: flüssig

#### Abpackung:

Art.: ST000101 1 l Dosierflasche



**Datenblattnummer 4709181D**