



## **Datenblatt Stiefel Gela Plus**

Stand 09.12.2014-2

### **Mit wertvoller Gelatine, Zink und Biotin Für Sehnen, Gelenke und Hufe**

#### **Ergänzungsfuttermittel für Pferde**

Stiefel Gela Plus kann sich bei fütterungs- und altersbedingten Verschleißerscheinungen positiv auf die Knorpel- und Bindegewebsstruktur auswirken. Zusätzlich wird die Horn- und Fellqualität positiv beeinflusst.

#### **Zusammensetzung :**

Gelatine 80%; Weizengrießkleie 15%

#### **Zusatzstoffe je kg :**

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Biotin 500 000 mcg; Zink als Zinksulfat, Monohydrat (E 6) 5000 mg

#### **Analytische Bestandteile :**

Rohprotein 69 %; Rohfaser 2,4 %; Rohöle und -fette 2,0 %; Rohasche 2,6 %

#### **Fütterungshinweis:**

Großpferde (600 kg KGW) 50 g täglich

Kleinpferde 25 g täglich

(1 Messlöffel = ca. 25g)

In Zeiten erhöhter Beanspruchung kann die Dosierung verdoppelt werden.

Dieses Futtermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Futtermittelzusatzstoffen nur bis zu 100 g täglich verfüttert werden.

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

**Darreichungsform:** Pulver

#### **Abpackung:**

Art. Nr.: ST007700 800 g Dose

**Datenblattnummer:** 381209D

#### **Infotext:**

Stiefel Gela Plus - Für Sehnen, Gelenke und Hufe

Gela Plus mit Gelatine, Zink und Biotin kann sich bei fütterungs- und altersbedingten Verschleißerscheinungen positiv auf die Knorpel und Bindegewebsstruktur auswirken.

Zusätzlich wird die Horn- und Fellqualität positiv beeinflusst.



Gelatine ist ein Gerüsteiweiß (Collagen). Es besteht aus Proteinen und Glycosaminoglycanen und ist ein wichtiger Bestandteil von Knochen, Knorpel und Bindegewebe ein Gerüsteiweiß (Kollagen).  
Zink und Biotin (Vitamin H) spielen eine wichtige Rolle im Zucker-, Fett- und Eiweißstoffwechsel ein und sind beteiligt am Zellwachstum.