

Bewegungsfreude

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Pferdetyp: Für alle Pferde

Eigenschaften:

- Unterstützt Gelenke, Sehnen, Knochen und Hufe

Inhaltsstoffe: Rohprotein 15,2 %, Rohfett 2,3 %, Rohfaser 2,4 %, Rohasche 2,8 %, Natrium 0,41 %, Feuchtigkeit 38,2 %

Zusammensetzung: 40 % Methylsulfonylmethan (MSM), Traubenzucker, 17,4 % Spirulina Platensis, Ananas (gemahlen), 2,5 % Chondroitinsulfat, 2% Glucosamin, Bierhefe (Saccharomyces Cerevisae)

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin C (3a300) 3.000 mg

Sensorische Zusatzstoffe: Mischung aus Aromastoffen (Weidenrinde und Vanille) 62.000 mg

Fütterungsempfehlung:

(Tagesangaben in Gramm/Tag als Ergänzung zu nicht vitaminisierten- und mineralisierten Rationen mit ausreichend Raufutter zur Versorgung mit Aminosäuren)

Pferde (600 kg)	Ponys (300 kg)
20 g / Tag	10 g / Tag

Wann füttere ich NATURE'S BEST Bewegungsfreude?

Funktioniert der Bewegungsapparat des Pferdes nicht mehr einwandfrei, kommt es zu stumpfen, verhaltenen Bewegungen. Grund dafür kann ein fortgeschrittenes Alter sein oder hohe sportliche Belastung. Die Kombination aus MSM, Spirulina, Ananas, Chondroitinsulfat und Glucosamine in NATURE'S BEST Bewegungsfreude unterstützt den Bewegungsapparat und Ihr Pferd hat wieder Spaß an der Bewegung.

Vorteile für Ihr Pferd:

Durch die Kombination der Inhaltsstoffe wird der Bewegungsapparat des Pferdes optimal unterstützt. MSM ist ein organischer Schwefel, der vom Pferd problemlos aufgenommen werden kann. Schwefel stärkt Muskel, Bänder und Sehnen und ist essentiell für Enzyme, Aminosäuren und Hormone. Außerdem hat Schwefel, wie auch Salicylsäure einen entzündungshemmenden und schmerzstillenden Effekt und hilft bei entzündlichen Erkrankungen des Bewegungsapparates, wie Spat, Hufrollenentzündung und Arthrose. Salicylsäure wird aus dem in Weidenrinde enthaltenen Salicin im Verdauungstrakt umgewandelt. Ein wichtiger Baustein für einen funktionierenden Bewegungsapparat ist Glucosamin. Es ist Bestandteil der Gelenkflüssigkeit, dem Bindegewebe und dem Knorpel und wird vom Körper selbst produziert. Bei fortgeschrittenem Alter, dauerhaft hoher Belastung oder intensiver, sportlicher Anstrengung kann die Produktion beeinträchtigt und der Bewegungsapparat durch die Zugabe von Glucosamin unterstützt werden. Ein weiterer wichtiger Gelenknährstoff ist Chondroitinsulfat. Es ist eine natürliche Zuckerverbindung, die der Körper produziert und für gesunde Gelenke benötigt. Spirulina ist eine Mikroalge und Quelle für viele Vitamine, Mineralien und Spurenelemente und beeinflusst das gesamte äußere Erscheinungsbild, wie Hufe, Haut und Fell positiv. Die Darmgesundheit und der Muskelaufbau werden durch die enthaltene Bierhefe unterstützt.

Gebindegröße: 600 g

Die genauen Daten entnehmen Sie bitte der Deklaration des jeweiligen Produktes.