



Profi Gelenk aktiv

Konzentrate

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Knorpel- bzw. gelenkschützende Wirkstoffe erhöhen die Geschmeidigkeit und Beweglichkeit des Pferdes. Hier üben insbesondere die sekundären Pflanzenstoffe der Teufelskralle sowie die Gelenknährstoffe (grünlippige neuseeländische Muschel, Chondroitin, Glukosamin und MSM) eine auf das Gelenk und die Sehne stabilisierende und regenerierende Eigenschaft aus. Profi Gelenk aktiv enthält neben diesen Stoffen auch Omega-3-Fettsäuren, Vitamine, Spurenelemente, Kieselgur und Kräuter. Diese unterstützen die nachhaltige Stärkung der Sehnen- und Gelenkstrukturen und sorgen für eine Erhöhung der Geschmeidigkeit und Widerstandskraft des Bindegewebes. Die durchdachte und einzigartige Nährstoffkombination im Profi Gelenk Aktiv stärkt die Bänder, Sehnen und Gelenke Ihres Pferdes.

Die Vorteile auf einen Blick:

- geringe Dosierung
- Stärkung des Bindegewebes
- kann unterstützend bei Arthrose und Spat eingesetzt werden
- stabilisiert die Gelenkstrukturen
- kann die Kollagen(Knorpel)-produktion fördern



Anwendung:

Fütterungsempfehlung:

Ponys & Fohlen: 10 g pro Tag
leichte Pferde: 15 g pro Tag
schwere Pferde: 25 g pro Tag

1 Messlöffel = 20 g

Dieses Produkt darf nicht während der Wettkampfzeiten eingesetzt werden! (FN/FEI).
DOPING RELEVANT durch Teufelskralle (FN 96h Karenzzeit)!

Zusammensetzung: 31,0 % Weizenfuttermehl, 15,0 % Teufelskralle, 10,0 % Muschelkonzentrat, 5,0 % Leinsamen, 5,0 % MSM (Methylsulfonylmethan), 5,0 % Glucosamin-Hydrochlorid, 3,0 % Chondroitinsulfat, 2,5 % Petersilienstengel, 2,0 % Leinöl

Analytische Bestandteile und Gehalte: 22,70 % Rohprotein, 8,00 % Rohfett, 3,10 % Rohfaser, 9,90 % Rohasche, 0,50 % Natrium, 0,40 % Calcium, 2,60 % Omega 3-Fettsäuren

Zusatzstoffe je kg: 15.000,00 mg Vitamin E (3a700i) ^{EZ}, 10.000,00 mg Vitamin C (3a312) ^{EZ}, 200,00 mg Kupfer (3b406) Kupfer(II)- Aminosäurechelate, Hydrat ^{EZ}, 2.000,00 mg Mangan (3b504) Aminosäuren-Manganchelate, Hydrat ^{EZ}, 4.000,00 mg



Glycin-Zinkchelate-Hydrat (3b607) ^{EZ}, 20,00 mg Selenhefe (3b812) aus Sacc. cerevisiae CNCM I-3399, inaktiviert ^{EZ}, 40.000,00 mg L-Lysin-Monohydrochlorid, techn. rein (3c322) ^{EZ}, 30.000,00 mg Kieselgur (E 551c) ^{TZ}, 20.000,00 mg L-Methionin (3c305) ^{EZ}, 1.000,00 mg Eisen (3b106) Eisen(II)-Aminosäure-chelat-Hydrat ^{EZ}

EZ = Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

ZZ = Zootechnische Zusatzstoffe

TZ = Technologische Zusatzstoffe

SZ = Sensorische Zusatzstoffe

