



Heilanzeigen von nicht Swissmedic registrierten Präparaten

(Stand: 19. 12. 2022)

Allgemein

- Unterstützung der körpereigenen Regulationsvorgänge bei Schmerzzuständen
- Unterstützung bei altersbedingten Erkrankungen, in Rekonvaleszenz
- ... beeinflusst den Stoffwechsel positiv ... nach Krankheiten. Jede Pflanze hat ihren Nutzen: Immunostimulierend, antiviral und antibakteriell. Sie schützen Parenchym, Leber und Nieren.
- ‚x‘ fördert die natürlichen Regenerationsprozesse im Körper
- ... gegen frühzeitige Zellalterung vorbeugen helfen

Bewegungsapparat

- Zur Unterstützung der Knochenregeneration nach Knochenbrüchen, ...bei Wachstumsstörungen
- ... um der Entstehung von Abnutzungserscheinungen im Gelenk vorzubeugen
- ... um den gestörten Gelenk- und Bindegewebsstoffwechsel positiv zu beeinflussen
- Reguliert die Entstehung von Entzündungsmediatoren
- Regulierung der enzymatischen Entzündungsprozesse bei Abnutzungserscheinungen
- Zur Rekonvaleszenz, nach einer Fraktur
- ... regeneriert Bindegewebsstrukturen (Sehnen, Bänder, Gelenkknorpel), Gelenksflüssigkeit und Knochen
- Zur Regenerierung der Bindegewebsstruktur des Bewegungsapparates
- Vorbeugung von Abnutzungserscheinungen in Gelenken
- ... für den Aufbau und die Regeneration des Knorpels
- Unterstützung der Behandlung bei Bewegungsproblemen
- ... hilft bei Arthrose und Arthritis
- ... vorbeugend bei Arthrose und allgemeinen Verschleisserscheinungen der Gelenke
- ... eine natürliche Quelle für ‚x‘, einem Wirkstoff, der Regenerationsprozesse unterstützen hilft
- Für Hunde, bei denen die Gelenke steifer werden; Verbesserung der Gelenkbeweglichkeit nach 6 Wochen
- ... hemmen die Wirkung von Gelenkknorpel zerstörenden Enzymen ... und stimulieren seine Neubildung
- ... hilft die klinischen Symptome bei Gelenkerkrankungen von Hunden zu verbessern
- ... wirken entzündlichen Reaktionen in den Gelenken entgegen
- ... hemmt die enzymatische Schädigung der Chondrozyten
- ... wirken degenerativen Gelenkerkrankungen synergistisch entgegen
- ... entzündungshemmende Wirkung auf die Gelenke
- ... wird Skelettentwicklungsstörungen entgegengewirkt

Geschlechtsapparat

- Wirkt antibakteriell, antiviral

Haut

- Bei ernährungsbedingten Stoffwechselstörungen der Haut
- ... wirkt unterstützend bei: Dermatosen, allergischen Hautreizungen, entzündlichen Hautveränderungen
- Beruhigung der gereizten Haut bei Allergien, verbunden mit Juckreiz
- Präparat mit einem hohen Gehalt an antiinflammatorisch wirksamer Eicosapentaensäure zur Hemmung von Entzündungsvermittlern im Hautstoffwechsel
- ... wirkt zudem unterstützend bei Sommerexzem sowie entzündlichen Hautveränderungen und Parasitenbefall beim Pferd
- um Hornspalten und brüchigem Wandhorn vorzubeugen.
- ... zur Prophylaxe ernährungsbedingter Allergien; .. zur Therapie von allergischen und nicht allergischen Hauterkrankungen
- ... kann eine Mastitis-Behandlung wirksam ergänzen



- ... kann auch unterstützend bei der Behandlung von Sprunggelenksquetschungen, Hüftgeschwüren, Muskel- und Gelenksbeschwerden eingesetzt werden
- ... aktive(n) Bekämpfung von Ekzemen und Ränden, sowie gegen Juckreiz ...
- ... zur Nachbehandlung von nicht ernährungsbedingten Hauterkrankungen wie z.B. nach Parasitenbefall und allergischer Dermatitis
- Omega 3-Fettsäuren wirken gegen Entzündungsreaktionen in der Haut
- Wiederherstellung der Haut nach einer Dermatose
- Hemmung von Entzündungsvermittlern im Hautstoffwechsel
- Therapie von allergischen und nicht allergischen Hauterkrankungen

Immunsystem

- Reaktivierung des Immunsystems
- Stärkt die gesamten Abwehrreaktionen bei Stress
- ... gewährt einen zusätzlichen Schutz gegen Infektions- und Viruskrankheiten
- Schutz vor Infektionen
- Als Zusatztherapie bei Infektionskrankheiten
- ... stimulieren die lokale Immunabwehr im Darm (IgA) und limitieren die Entwicklung pathogener Bakterien durch das Phänomen der kompetitiven Hemmung
- Verzögerung der Zellalterung
- ... stärkt die Immunabwehr und beugt altersbedingten Beschwerden und Erkrankungen vor

Respirationstrakt

- ... bekämpft krankhafte Reize der Atemwege und des Kehlkopfs (Husten, chronische Bronchitis etc.)
- ... können gegen nichtinfektiöse Atemwegbeschwerden helfen

Stoffwechsel

- ... zur Vorbeugung und Behandlung von Energiemangelzuständen, insbesondere Ketose
- Behandlung klinischer Ketose, Ketoseprophylaxe
- Vorbeugung und Behandlung von Kalzium-Mangelzuständen
- Vorbeugung von Störungen im Calcium-Phosphor-Haushalt

Verdauungsapparat

- Reguliert gestörte Verdauungsvorgänge
- Bei Anorexie, Durchfall
- Zur Unterstützung der Regeneration, ... bei Intoxikationen, ... und bei Hypoglykämie
- Unterstützung der Verdauungsfunktionen bei Ketose, Blähung usw.
- Beruhigung der Darmschleimhäute und Bindung von Bakterien, Toxinen
- Regulation der Darmfunktion bei Durchfallerkrankungen
- Verdauungsstörungen jeglicher Genese
- Linderung akuter Resorptionsstörungen des Darms bei und nach akutem Durchfall (zulässig nur für Diätfuttermittel gem. Anhang 3 FMBV)
- ... wirkt adstringierend und enzymatisch, wirkt lokal antihämorrhagisch
- Unterstützende Hilfe bei Durchfall
- ... antiviral, antibakteriell
- ... osmotische Durchfälle, welche durch Stress, Fütterungsfehler und längere perorale Antibiotikakuren verursacht wurden.
- ... reduziert somit die Gefahr der Auszehrung der Kälber
- ... toxisch bedingte Verdauungs- und Stoffwechselstörungen mit oder ohne Durchfall
- Ausgleich von akuten und chronischen Störungen des Verdauungsapparates
- Positiver Einfluss bei Magenschleimhautentzündungen und -ulzera
- ... beugt Verdauungsbeschwerden vor
- ... helfen, Leberzelldegenerationen und -verfettung vorzubeugen



Zähne

- ... beugt Zahn- und Zahnfleischerkrankungen vor

Weitere Auskünfte:

Agroscope Amtliche Futtermittelkontrolle

Dr. med. vet. Heinrich Boschung

Route de la Tioleyre 4

1725 Posieux

Tel. 058 466 72 74

E-mail: heinrich.boschung@agroscope.admin.ch

futtermittelkontrolle@agroscope.admin.ch