

Dexamethason-Injektionslösung

ad us. vet. 2 mg/ml

Für Pferde, Rinder, Schweine, Hunde und Katzen

• Wirkstoff(e) und sonstige Bestandteile

1 ml Injektionslösung enthält:

Wirkstoff

Dexamethasondihydrogenphosphat-Dinatrium 2,63 mg
(entspr. Dexamethason 2,0 mg)

Sonstige Bestandteile

Chlorocresol 1,0 mg

• Anwendungsgebiete

Dexamethason-Injektionslösung ad us. vet. 2 mg/ml wirkt palliativ (unterstützend) bei der Therapie folgender Erkrankungen:

Rind

Allergien, primäre Ketose, sekundäre Ketose im Zusammenhang mit linksseitiger Labmagenverlagerung, nicht infektiöse entzündliche oder allergisch bedingte Hauterkrankungen, akute nicht infektiöse Entzündungen der Gelenke, Sehnen und Schleimbeutel, Distorsionen, anaphylaktischer Schock, Endotoxinschock.

Pferd, Schwein, Hund, Katze

Allergien, nicht infektiöse entzündliche oder allergisch bedingte Hauterkrankungen, akute nicht infektiöse Entzündungen der Gelenke, Sehnen und Schleimbeutel, Distorsionen, anaphylaktischer Schock, Endotoxinschock. Bei Anwendung von Glukokortikoiden ist die Indikation immer sorgfältig zu prüfen.

• Gegenanzeigen

Nicht anzuwenden ist Dexamethason-Injektionslösung ad us. vet. 2 mg/ml bei:

- bestehenden Magen-Darm-Ulzera, schlecht heilenden Wunden und Geschwüren, Frakturen
- viralen Infektionen, Systemmykosen
- aseptische Knochennekrosen (intraartikuläre Anwendung)

AUFTRAGSANNAHME

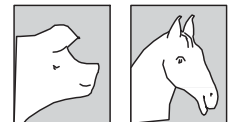
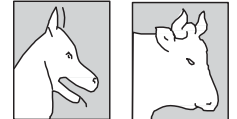
PER TELEFON:

PER FAX:

PER MAIL:

- septischen Prozessen im Gelenksbereich (intraartikuläre Anwendung)

- allgemeine Immunschwäche
- Glaukom, Katarakt
- Osteoporose, Hypokalzämie
- Hyperkortizismus
- Hypertonie
- Pankreatitis
- Rindern im letzten Drittel der Trächtigkeit.



Stuten, deren Milch als Lebensmittel gewonnen werden soll, sind von der Anwendung auszuschließen.

• Dosierung für jede Tierart, Art und Dauer der Anwendung

Zur intramuskulären, intravenösen und intraartikulären Injektion.

Pferd, Rind, Schwein

0,02 - 0,06 mg Dexamethason pro kg Körpergewicht (KGW), entspricht 0,01 - 0,03 ml Dexamethason-Injektionslösung ad us. vet. pro kg KGW, entspricht 1 - 3 ml Dexamethason-Injektionslösung ad us. vet. pro 100 kg KGW

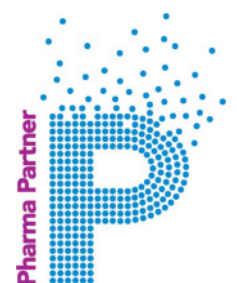
Hund, Katze

0,1 - 0,25 mg Dexamethason pro kg Körpergewicht (KGW), entspricht 0,05 - 0,125 ml Dexamethason-Injektionslösung ad us. vet. pro kg KGW

Intraartikuläre Anwendung:

Pferd, Rind, Schwein

2-10 mg Dexamethason pro Gelenk, entspr. 1 - 5 ml Dexamethason-Injektionslösung ad us. vet. pro Gelenk



040 / 736 797 – 47

040 / 736 797 – 60

info@pharma-partner-gmbh.de

Hund, Katze

0,25 - 5 mg Dexamethason pro Gelenk,
entspr. 0,125 - 2,5 ml Dexamethason-
Injektionslösung ad us. vet. pro Gelenk

Bei der intraartikulären Injektion ist darauf zu achten, dass die dem Gewicht des Tieres entsprechende maximale systemische Dosis nicht überschritten wird.

• **Wartezeit**

Essbare Gewebe

Pferd, Rind 16 Tage

Schwein 4 Tage

Milch

Rind 4 Tage

Stuten, von denen Milch als Lebensmittel gewonnen werden soll, sind von der Anwendung auszuschließen.

• **Handelsform**

100 ml

Die aktuellen Daten entnehmen Sie bitte der Deklaration des jeweiligen Etiketts.

AUFTRAGSANNAHME

PER TELEFON:

PER FAX:

PER MAIL:

040 / 736 797 – 47

040 / 736 797 – 60

info@pharma-partner-gmbh.de

