



# Inflacam® 1 mg/2,5 mg

## Antiphlogistikum (Kautabletten)

Wirkstoff: Meloxicam

- für Tiere:  
Hunde
- Kautabletten
- verschreibungspflichtig



Packungsgrößen:  
Schachtel mit

100 Tabletten

## Zusammensetzung

### 1 Kautablette enthält:

#### Wirkstoff:

Inflacam 1 mg Kautabletten:	
Meloxicam .....	1,0 mg
Inflacam 2,5 mg Kautabletten:	
Meloxicam .....	2,5 mg

#### Sonstige Bestandteile:

Laktosemonohydrat, mikrokristalline Cellulose, Siliciumdioxid beschichtet, Natriumcitrat, Crospovidon, Talkum, Schweinefleischaroma, Magnesiumstearat

## Anwendungsgebiete

Zur Linderung von Entzündung und Schmerzen bei akuten und chronischen Erkrankungen des Bewegungsapparates.

## Dosierung und Art der Anwendung

Die Initialbehandlung erfolgt mit einer einmaligen Dosis von 0,2 mg Meloxicam/kg Körpergewicht am ersten Behandlungstag.

Zur täglichen Weiterbehandlung (im Abstand von 24 Stunden) ist eine Erhaltungsdosis von 0,1 mg Meloxicam/kg Körpergewicht einmal täglich oral zu verabreichen.

Jede Kautablette enthält entweder 1 mg oder 2,5 mg Meloxicam, was der täglichen Erhaltungsdosis für Hunde mit 10 kg bzw. 25 kg Körpergewicht entspricht. Jede Kautablette kann zur genauen Dosierung entsprechend dem individuellen Körpergewicht des Tieres halbiert werden. Inflacam Kautabletten können mit oder ohne Futter verabreicht werden, sind aromatisiert und werden von den meisten Hunden freiwillig genommen.

Dosierungsschema für die Erhaltungsdosis:

Körpergewicht (kg)	Anzahl Kautabletten		mg/kg
	1 mg	2,5 mg	
4,0 - 7,0	1/2		0,13 - 0,1
7,1 - 10,0	1		0,14 - 0,1
10,1 - 15,0	1 1/2		0,15 - 0,1
15,1 - 20,0	2		0,13 - 0,1
20,1 - 25,0		1	0,12 - 0,1
25,1 - 35,0		1 1/2	0,15 - 0,1
35,1 - 50,0		2 0,	14 - 0,1

Für eine noch genauere Dosierung kann die Verabreichung von Inflacam-Suspension zum Eingeben

für Hunde in Betracht gezogen werden. Für Hunde mit einem Körpergewicht von weniger als 4 kg wird die Anwendung von Inflacam- Suspension zum Eingeben für Hunde empfohlen. Eine Besserung der Symptome wird normalerweise innerhalb von 3 - 4 Tagen beobachtet. Tritt keine klinische Besserung ein, sollte die Behandlung spätestens 10 Tage nach Therapiebeginn abgebrochen werden.

## Gegenanzeigen

Nicht anwenden bei trächtigen oder laktierenden Tieren.

Nicht anwenden bei Hunden mit gastrointestinalen Störungen wie Irritationen oder Hämorrhagien oder Funktionsstörungen von Leber, Herz oder Nieren und Blutgerinnungsstörungen.

Nicht anwenden bei bekannter Überempfindlichkeit gegenüber dem arzneilich wirksamen Bestandteil oder einem der sonstigen Bestandteile.

Nicht anwenden bei Hunden, die jünger als 6 Wochen sind oder weniger als 4 kg wiegen.

## Nebenwirkungen

Typische Nebenwirkungen von NSAIDs wie Appetitlosigkeit, Erbrechen, Durchfall, okkultes Blut im Kot, Lethargie und Nierenversagen wurden in Einzelfällen berichtet.

In sehr seltenen Fällen wurde über hämorrhagischen Durchfall, Hämatemesis, gastrointerstinalen Ulzera und erhöhte Leberenzyme berichtet. Diese Nebenwirkungen treten im Allgemeinen in der ersten Behandlungswoche auf, sind meist vorübergehend und klingen nach Behandlungsende ab, können aber in sehr seltenen Fällen auch schwerwiegend oder lebensbedrohlich sein.

## Wechselwirkungen mit anderen Mitteln

Andere nichtsteroidale Antiphlogistika, Diuretika, Antikoagulantien, Aminoglykosid-Antibiotika und Substanzen mit einer hohen Plasma-Protein-Bindung können um die Protein-Bindung konkurrieren und somit zu toxischen Effekten führen. Inflacam darf nicht zusammen mit anderen nichtsteroidalen Antiphlogistika oder Glukokortikoiden verabreicht werden.

Eine Vorbehandlung mit entzündungshemmenden Substanzen kann zusätzliche oder verstärkte Nebenwirkungen hervorrufen, daher sollte vor einer Weiterbehandlung eine behandlungsfreie Zeit mit diesen Tierarzneimitteln von mindestens 24 Stunden eingehalten werden. Bei der Dauer

der behandlungsfreien Zeit sollten jedoch immer die pharmakokinetischen Eigenschaften der zuvor verabreichten Präparate berücksichtigt werden.

## **Anwendung während der Trächtigkeit und Laktation**

Die Unbedenklichkeit des Tierarzneimittels während Trächtigkeit und Laktation ist nicht belegt.

## **Überdosierung**

Im Falle einer Überdosierung sollte eine symptomatische Behandlung eingeleitet werden.

## **Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung bei Tieren**

Anwendung bei dehydrierten, hypovolämischen oder hypotonen Tieren vermeiden, da hier ein potentiellies Risiko einer Nierentoxizität besteht.

## **Vorsichtsmaßnahmen für den Anwender**

- Personen mit bekannter Überempfindlichkeit gegenüber nichtsteroidalen Antiphlogistika (NSAIDs) sollten den Kontakt mit dem Tierarzneimittel vermeiden.
- Bei versehentlicher Einnahme ist unverzüglich ein Arzt zu Rate zu ziehen und diesem die Packungsbeilage oder das Etikett vorzuzeigen.

## **Zulassungsnummern**

Inflacam 1 mg:

EU/2/11/134/012EU/2/11/134/011

Inflacam 2,5 mg:

EU/2/11/134/014EU/2/11/134/013

