

Tolfedine 4% Soluție Injectabilă

Antiinflamator non steroidian – antalgic, antipiretic.

Compoziție:

Acid tolfenamic	4,0 g,
Alcool benzilic	1,0 ml,
Hidroximetansulfinaț de sodiu	0,5 g,
Excipienți ad.	100 ml.

Recomandat pisicilor și câinilor de talie mică, mijlocie și mare.

Proprietăți farmacologice:

Acidul tolfenamic (N-(2-metil-3-clorfenil)-acid antranilic), un antiinflamator non steroidian aparținând grupului fenamatelor, este dotat cu proprietăți anti-inflamatorii, analgezice și antipiretice.

Activitatea antiinflamatorie se leagă în principal de inhibarea ciclooxigenazei conducând la reducerea sintezei prostaglandinelor și tromboxanelor, importanți mediatorii inflamatori.

La câini, acidul tolfenamic este repede absorbit. Pe cale injectabilă, concentrația plasmatică medie maximală (Cmax), de aproximativ 4 µg/ml (SC) și 3 µg/ml (IM) este atinsă la 2 ore după administrarea a 4 mg/kg de acid tolfenamic (IM și SC).

La pisici, absorbția este foarte rapidă. După administrarea pe cale injectabilă de 4 mg/kg acid tolfenamic, concentrația plasmatică medie maximală (Cmax) de 3,9 µg/ml este atinsă după aproximativ o oră (Tmax).

Acidul tolfenamic este distribuit în toate organele, cu o concentrație crescută în plasmă, tractul digestiv, ficat, plămâni și rinichi. În schimb concentrația la nivelul creierului este slabă. Acidul tolfenamic și metaboliții săi traversează puțin bariera placentară.

Acidul tolfenamic este eliminat în cea mai mare parte sub aceeași formă, și în mică parte sub formă de metaboliți neactivi. La câinii cu insuficiență renală, eliminarea acidului tolfenamic nu este modificată.

Indicații terapeutice:

La câini:

Prevenția durerilor post-chirurgicale.

Tratamentul simptomatic al inflamațiilor și durerii la patologia sistemelor osteo-articular și musculo-scheletic.

La pisici:

Tratamentul sindroamelor febrile.

Contraindicații:

Administrarea acidului tolfenamic este contraindicată în cazul insuficienței cardiace sau hepatice.

Acidul tolfenamic este contraindicat în cazul ulcerului sau sângerării digestive, în situația de discredie sangvină sau de hipersensibilitate la acidul tolfenamic.

Efecte secundare:

În cazuri rare, pot apărea diaree și stare de vomă, în timpul tratamentului. De asemenea, se pot observa o sete crescută și / sau diureză accentuată. În majoritatea cazurilor, aceste semne dispar spontan, odată cu încetarea tratamentului.

Indicații speciale de utilizare:

Administrarea produsului prezintă riscuri la animalele cu vârste mai mici de 6 săptămâni. În aceste situații, dacă administrarea este absolut necesară, se recomandă diminuarea dozelor și observarea clinică atentă a pacientului.

A nu se depăși doza și durata de tratament indicate.

A nu administra la animale suferind de deshidratare hipovolemică sau cu hipotensiune, existând posibilitatea creșterii riscului de toxicitate renală.

Chiar dacă animalele suferind de insuficiență renală cronică pot fi tratate fără a necesita o ajustare a dozelor, acest tratament este contraindicat în episoadele de insuficiență renală acută.

În cazul apariției efectelor nedorite (anorexie, vomă, diaree, prezența sângelui în fecale) în timpul tratamentului, cereți sfatul medicului veterinar.

Utilizarea în timpul gestației sau al lactației:

Chiar dacă studiile pe animale de laborator nu au înregistrat efecte asupra reproducției, administrarea acestui produs în timpul gestației nu este indicată.

Interacțiuni medicamentoase:

A nu se administra împreună cu alte antiinflamatorii non steroidiene în același timp sau într-un interval de 24 ore. Deoarece acidul tolfenamic este strâns legat de proteinele plasmatică, el poate intra în competiție cu alte substanțe având aceleași proprietăți.

Posologie și mod de administrare:

Reducerea durerilor post-chirurgicale la câini:

4 mg/kg acid tolfenamic sau 1 injecție de 1 ml/10 kg pe cale intramusculară, în premedicație, de preferință cu 1 oră înainte de inducerea anesteziei.

Tratamentul simptomatic al inflamației și durerii în patologia sistemelor osteo-articularii și musculo-scheletice la câini și al sindroamelor febrile la pisici:

4 mg/kg acid tolfenamic sau 1 injecție de 1 ml/10 kg administrată pe cale intramusculară sau subcutanată, urmând, eventual, o readministrare la 48 ore (1ml/10 kg) sau 1 injecție de 1 ml/10 kg. Tratamentul poate fi urmat apoi pe cale orală.

A nu se administra pe cale intramusculară la pisici.

Supradoze (simptome, proceduri de urgență, antidot):

În cazul unei supradoze, administrați un tratament simptomatic.

Atenționări privind fiecare specie de animale:

Pentru animalele cu greutate redusă este recomandată folosirea unei seringi de insulină, pentru ca doza să fie precisă.

Precauții speciale privind persoanele care administrează medicamentul la animale:

A se respecta condițiile de asepsie în timpul utilizării produsului.

Precauții speciale de păstrare:

După deschidere, se utilizează în max. 28 zile. A se feri de lumină.

Timp de așteptare:

Nu este cazul.

Natura și conținutul recipientului:

Cutie cu 1 flacon de culoare maron (sticlă tip II) de 10 ml 699375 2.

Cutie cu 1 flacon de culoare maron (sticlă tip II) de 30 ml 675970 8.

Precauții speciale privind aruncarea deșeurilor de la medicamente veterinare:

Trimiteți deșeurile la instalații speciale de distrugere a deșeurilor și / sau a materialelor folosite. Procedați în concordanță cu regulile locale și naționale. Nu aruncați deșeurile în mediul înconjurător.

Numele și adresa titularului autorizației de comercializare:

VETOQUINOL SA, B.P. 189, F – 70204 LURE Cedex, Franța.

Numai pentru uz veterinar !

Se eliberează pe bază de prescripție medicală !