

Citramox

1000 mg/g. Polvere per uso in acqua da bere per polli, tacchini, anatre e suini.
Amoxicillina triidrato



ALIVIRA



KARIZOO

Citramox

1000 mg/g. Polvere per uso in acqua da bere per polli, tacchini, anatre e suini.

Amoxicillina triidrato

COMPOSIZIONE QUALITATIVA E QUANTITATIVA

Ogni g contiene:

Principio attivo: Amoxicillina..... 871,2 mg
(equivalente a 1.000 mg di amoxicillina triidrato)

FORMA FARMACEUTICA

Polvere per uso in acqua da bere.

Polvere bianca. Liquido limpido e incolore quando in soluzione.

SPECIE DI DESTINAZIONE

Polli, tacchini, anatre e suini.

INDICAZIONI D'USO

Trattamento delle infezioni in polli, tacchini e anatre causate da batteri sensibili all'amoxicillina. Suini: trattamento della pasteurellosi.

CONTROINDICAZIONI

Non usare in cavalli, conigli, cavie, criceti, gerbilli o altri piccoli erbivori. Non usare in casi di ipersensibilità alle penicilline o ad altri antibiotici β -lattamici o ad uno degli eccipienti. Non somministrare ad animali con malattia renale inclusa anuria o oliguria.

REAZIONI AVVERSE

Le penicilline e le cefalosporine possono causare reazioni di ipersensibilità che possono occasionalmente essere gravi. Se dovessero manifestarsi effetti collaterali, anche quelli che non sono già menzionati in questo foglietto illustrativo o si ritiene che il medicinale non abbia funzionato, si prega di informarne il medico veterinario.

POSOLOGIA PER OGNI SPECIE, VIA E MODALITÀ DI SOMMINISTRAZIONE

Usare in acqua da bere. Preparare la soluzione con acqua potabile fresca immediatamente prima dell'uso. L'acqua medicata che non viene consumata entro 24 ore deve essere eliminata e l'acqua potabile medicata deve essere reintegrata. Al fine di garantire il consumo dell'acqua medicata, gli animali non dovrebbero avere accesso ad altre riserve d'acqua durante il trattamento. Utilizzare la seguente formula per calcolare la concentrazione richiesta di prodotto (in milligrammi di prodotto per litro di acqua potabile):

x mg medicamento veterinario per kg peso vivo per giorno	x	Peso vivo medio (kg) degli animali da trattare	=	x mg medicamento veterinario per litro di acqua da bere
Consumo giornaliero medio di acqua (litri) per animale				

L'acqua medicata deve essere l'unica fonte di acqua potabile durante il periodo di trattamento. Per garantire un dosaggio corretto, il peso corporeo deve essere determinato il più accuratamente possibile per evitare il sottodosaggio. L'assorbimento di acqua medicata dipende dalle condizioni cliniche degli animali. Per ottenere il dosaggio corretto, la concentrazione di amoxicillina deve essere regolata tenendo conto dell'assunzione di acqua.

Polli: Il dosaggio raccomandato è di 15 mg di amoxicillina triidrato/kg di peso corporeo (corrispondente a 15 mg di prodotto/kg di peso corporeo/giorno). Il periodo totale di trattamento deve essere di 3 giorni o in casi gravi per 5 giorni.

Anatre: Il dosaggio raccomandato è di 20 mg di amoxicillina triidrato/kg di peso corporeo (corrispondente a 20 mg di prodotto/kg di peso corporeo/giorno) per 3 giorni consecutivi.

Tacchini: Il dosaggio raccomandato è di 15-20 mg di amoxicillina triidrato/kg di peso corporeo (corrispondente a 15-20 mg di prodotto/kg di peso corporeo/giorno) per 3 giorni o in casi gravi per 5 giorni.

Suini: Somministrare nell'acqua da bere 20 mg di amoxicillina triidrato/kg di peso corporeo (corrispondente a 20 mg di prodotto/kg di peso corporeo/giorno) ogni giorno fino a 5 giorni.

La solubilità nell'acqua potabile varia a seconda della temperatura e della qualità dell'acqua. La solubilità massima è di circa 1 g/l a 4 °C in acqua dolce, ma aumenta a 2 g/l a 20 °C in acqua dura. Per le soluzioni madri e quando si utilizza un dosatore, fare attenzione a non superare la solubilità massima che può essere raggiunta nelle condizioni indicate. Regolare le impostazioni della portata della pompa dosatrice in base alla concentrazione della soluzione madre e all'assunzione di acqua degli animali da trattare.

ISTRUZIONI PER UNA CORRETTA SOMMINISTRAZIONE

Dopo la fine del periodo di trattamento, il sistema di approvvigionamento idrico deve essere pulito in modo appropriato per evitare l'assunzione di quantità subterapeutiche del principio attivo.

TEMPO DI ATTESA

Tempo di attesa:

Carne e visceri:

Polli 1 giorno

Anatre 9 giorni

Tacchini 5 giorni

Suini 2 giorni

Uso non autorizzato in uccelli che producono uova per consumo umano.

Non usare nelle 3 settimane dall'inizio del periodo di ovodeposizione.

AVVERTENZE SPECIALI

Avvertenze speciali per ciascuna specie di destinazione: Nessuna.

Precauzioni speciali per l'impiego negli animali: Non efficace contro i microrganismi che producono beta-lattamasi. Suini: l'assunzione di farmaci da parte degli animali può essere modificata a seguito di malattia. In caso di assorbimento insufficiente di acqua, gli animali devono essere trattati per via parenterale. Quando si utilizza il prodotto tenere in considerazione i piani di controllo dell'antimicrobicoresistenza ufficiali, nazionali e regionali. L'uso del prodotto deve avvenire a seguito di test di sensibilità condotti sui batteri isolati dall'animale. Se ciò non fosse possibile, la terapia deve basarsi su informazioni epidemiologiche locali (regionali, a livello di allevamento) sulla sensibilità dei batteri bersaglio. L'uso del prodotto al di fuori delle istruzioni fornite nel riassunto delle caratteristiche del prodotto può aumentare la prevalenza di batteri resistenti all'amoxicillina e può ridurre l'efficacia del trattamento.

Precauzioni speciali che devono essere adottate dalla persona che somministra il medicinale veterinario agli animali: Le penicilline e le

cefalosporine possono causare ipersensibilità (allergia) a seguito di iniezione, inalazione, ingestione o contatto con la pelle. L'ipersensibilità alle penicilline può portare a reazioni crociate con le cefalosporine e viceversa. Le reazioni allergiche a queste sostanze possono occasionalmente essere gravi. Le persone con nota ipersensibilità al principio attivo, o alle quali è stato consigliato di non lavorare con tali preparati, devono evitare contatti con il medicinale veterinario. Maneggiare questo prodotto con cura per evitare l'esposizione, prendendo tutte le precauzioni raccomandate. Se a seguito di esposizione si sviluppano sintomi come eruzione cutanea, consultare un medico e mostrare al medico questo stampato. Gonfiore al viso, alle labbra o agli occhi o difficoltà nella respirazione sono sintomi più gravi e richiedono cure mediche urgenti. Evitare l'inalazione di polvere. Indossare una semi-maschera monouso conforme alla norma europea EN149 o un respiratore non usa e getta conforme alla norma europea EN140 con un filtro a EN143. Indossare i guanti durante la preparazione e la somministrazione di acqua medicata. Lavare la pelle esposta dopo aver maneggiato il prodotto o l'acqua medicata. Lavarsi le mani dopo l'uso.

Impiego durante la gravidanza, l'allattamento o l'ovodeposizione: Gli studi di laboratorio sui ratti non hanno prodotto alcuna prova di effetti teratogeni imputabili alla somministrazione di amoxicillina. Usare solo conformemente alla valutazione del rapporto rischio-beneficio del veterinario responsabile. Non usare in uccelli che producono uova per il consumo umano o nelle 3 settimane precedenti l'inizio del periodo di ovodeposizione.

Interazione con altri medicinali veterinari ed altre forme d'interazione: Il prodotto non deve essere somministrato con antibiotici con meccanismo d'azione batteriostatico, come tetracicline, macrolidi, sulfamidici.

Sovradosaggio (sintomi, procedure d'emergenza, antidoti): Non sono stati segnalati problemi con il sovradosaggio. Il trattamento deve essere sintomatico e non è disponibile alcun antidoto specifico.

Incompatibilità: In assenza di studi di compatibilità, questo medicinale veterinario non deve essere miscelato con altri medicinali veterinari.

DATA DI SCADENZA

Non utilizzare il medicinale veterinario dopo la data di scadenza che è riportata sulla confezione dopo "Scad.". La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno del mese.

Una volta aperto, utilizzare entro ...

Periodo di validità dopo diluizione o ricostituzione conformemente alle istruzioni: 24 ore

PRECAUZIONI PARTICOLARI PER LA CONSERVAZIONE

Conservare il sacco ben chiuso.

PRECAUZIONI PARTICOLARI DA PRENDERE PER LO SMALTIMENTO

DEI MEDICINALI NON UTILIZZATI O DEI RIFIUTI

Il medicinale veterinario non utilizzato o i rifiuti derivati da tale medicinale veterinario devono essere smaltiti in conformità alle disposizioni di leggi locali.

SOLO PER USO VETERINARIO.

DA VENDERSI SOLTANTO DIETRO PRESENTAZIONE DI RICETTA

MEDICA VETERINARIA IN TRIPLICE COPIA NON RIPETIBILE.

TENERE FUORI DALLA VISTA E DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

CONFEZIONI

Sacco da 1 kg A.I.C.: n. 105492033



ALIVIRA

distribuito da:
Alivira Italia, s.r.l.
An Alivira Group Company
T +39 340 196 5303

Via Giorgio Rizzi, 12
44123 Ferrara FE, Italia
customerservice@alivira.it



KARIZOO