

K-Flor 100 mg/ml

Soluție pentru administrare în apa de băut pentru porcine

Declararea substanțelor active și a altor substanțe

1 ml conține:

Substanță activă:

Florfenicol 100 mg

Forma farmaceutică

Soluție pentru administrare în apa de băut.

Soluție limpede, incoloră până la galbenă.

Specii țintă

Porcine

Indicații

La porcine:

Tratamentul și profilaxia la nivel de grup în cazul în care sunt prezente semne clinice de boală respiratorie porcine asociată cu *Actinobacillus pleuropneumoniae* și *Pasteurella multocida* susceptibile la florfenicol. Prezența bolii trebuie confirmată la nivelul turmei înainte de inițierea tratamentului.

Mod și cale de administrare

A se administra în apa de băut.

10 mg florfenicol per kg greutate corporală pe zi în apa de băut timp de 5 zile consecutive.

Pe baza dozei recomandate și a numărului și greutății animalelor care vor fi tratate, cantitatea zilnică exactă din produsul medicinal veterinar trebuie calculată conform următoarei formule:

$$\frac{\text{X ml produs veterinar/kg corp/zi}}{\text{Greutatea corporală medie (kg) a animalelor care vor fi tratate}} \times \text{Consumul zilnic de apă mediu (în litri) per animal} = \text{X ml produs veterinar per litru de apă de băut}$$

Cantitatea adecvată de apă cu medicament trebuie preparată în funcție de consumul zilnic de apă.

Pentru a asigura o dozare corectă, greutatea corporală trebuie determinată cât mai precis posibil.

Pentru a evita subdozarea și supradozarea, animalele tratate trebuie împărțite în grupuri cu greutate corporală similară, iar doza trebuie calculată pentru fiecare grup în parte.

Pentru rezervorul de depozitare în vrac:

Pentru tratarea porcinelor care consumă apă reprezentând 10% din greutatea lor corporală, la doza de 10 mg/kg: adăugați soluția de florfenicol în apa de băut din rezervorul de depozitare în vrac. Utilizați un flacon (500 ml) de soluție de florfenicol pentru fiecare 500 L de apă, un flacon (1 L) de soluție de florfenicol pentru fiecare 1000 L de apă sau utilizați un butoiș (5 L) de soluție de florfenicol pentru fiecare 5000 L de apă și amestecați bine.

Pentru dispozitivul de proporționare:

Pentru tratarea a 5000 kg de porcine care consumă apă reprezentând 10% din greutatea lor corporală, la o rată de doză de 10 mg/kg;

1. Goliți conținutul unui flacon/butoiaș de soluție de florfenicol în dispozitivul de proporționare și diluați cu apă de băut după cum urmează:

Flacon/bidon	Cantitate de apă de băut
500 ml	50 L
1 L	100 L
5 L	500 L

2. Amestecați bine.
3. Setați dispozitivul de proporționare la 10%.
4. Porniți dispozitivul de proporționare.

Avvertiment: Soluțiile cu concentrații mai mari de 1,2 g de florfenicol per litru pot precipita.

Asimilarea apei cu medicament depinde de mai mulți factori, inclusiv de starea clinică a animalelor și condițiile locale, precum temperatura ambiantă și umiditatea. Pentru a obține doza corectă, consumul de apă trebuie monitorizat, iar concentrația de florfenicol

trebuie ajustată corespunzător. Dacă totuși nu este posibil să se obțină un aport suficient de apă cu medicament, animalele trebuie tratate parenteral.

Timp de așteptare

Carne și organe: 20 zile

Atenționări speciale

Atenționări speciale pentru fiecare specie țintă

Porcinele tratate trebuie ținute sub observație specială. În fiecare dintre cele cinci zile de tratament nu trebuie să se administreze apă de băut fără medicament până când nu a fost ingerată de porcine cantitatea zilnică totală de apă de băut medicamentată.

Dacă nu există semne de ameliorare după trei zile de tratament, diagnosticul trebuie revizuit și dacă este necesar, tratamentul trebuie schimbat.

Precauții speciale pentru utilizare la animale

Produsul medicinal veterinar trebuie utilizat în baza testelor de susceptibilitate.

Utilizarea produsului în afara instrucțiunilor furnizate în RCP poate spori prevalența bacteriilor rezistente la florfenicol.

Politicile antimicrobiene oficiale și locale trebuie luate în considerare atunci când se utilizează produsul.

Tratamentul nu trebuie să depășească 5 zile.

Precauții speciale care trebuie luate de persoana care administrează produsul medicinal veterinar la animale:

Persoanele cu hipersensibilitate cunoscută la florfenicol sau polietilenglicolul trebuie să evite contactul cu produsul medicinal veterinar.

În cazul contactului accidental cu pielea, clățiți cu apă. În cazul contactului cu ochii, clățiți imediat cu apă din abundență.

La manipularea produsului medicinal veterinar trebuie purtat echipament de protecție personală, constând din ochelari de protecție.

Alte precauții

Pentru a preveni orice efecte adverse asupra algelor și posibila contaminare a pânzei de apă freatică, bălegarul de la porcinele tratate nu trebuie împrăștiat pe sol fără a se amesteca cu bălegar de la porcine netratate. Bălegarul de la porcinele tratate trebuie diluat cu cel puțin de 5 ori greutatea bălegarului de la porcine netratate înainte de a putea fi împrăștiat pe teren arabil.

Utilizare în perioada de gestație, lactație

Studiile la animale de laborator nu au relevat semne de potențiale efecte embriotoxice sau fetotoxice ale florfenicolului.

Siguranța produsului medicinal veterinar la scoafe nu a fost stabilită în perioada de gestație și lactație.

Nu este recomandată utilizarea în perioada de gestație și lactație.

Interacțiuni cu alte produse medicinale sau alte forme de interacțiune

Nu există date disponibile.

Supradozare

În cazul supradozării, se poate observa o scădere a creșterii ponderale, a consumului de apă și alimente, eritem și edem perianal și modificarea anumitor parametri hematologici și biochimici care indică deshidratarea.

Incompatibilități

În absența studiilor de compatibilitate, acest produs medicinal veterinar nu trebuie amestecat cu alte produse medicinale veterinare.

Data expirării

Perioada de valabilitate după diluare sau reconstituire conform indicațiilor: 24 ore

Perioada de valabilitate după prima deschidere a ambalajului primar: 3 luni

Condiții speciale de depozitare

A nu se păstra la temperatură mai mare de 25°C.

Contraindicații

Nu se utilizează la vieri destinați reproducerii.

Nu se utilizează în caz de hipersensibilitate la substanța activă sau la excipient.

Reacții adverse

În timpul tratamentului se poate observa o ușoară reducere a consumului de apă la animale, fecale de culoare maro închis și constipație.

Reacțiile adverse observate frecvent sunt diareea și/sau eritemul/edemul perianal și rectal, care pot afecta aproximativ 40% din animale. Aceste efecte sunt tranzitorii. La câteva dintre animalele afectate, se poate observa prolaps rectal, care se remite fără tratament.

Dacă observați reacții grave sau alte efecte care nu sunt menționate în acest prospect, vă rugăm informați medicul veterinar.

Dimensiunea ambalajului

Flacoane de 500 ml și 1 L și bidoane de 5 L.

A nu se lăsa la vedere și îndemâna copiilor.

Numai pentru uz veterinar. Se eliberează numai pe bază de prescripție veterinară.