

„BIOVETFARM Laboratory „S.R.L
Str.Ștefan cel Mare 39/A, com.Ghidighici, mun.Chișinău, Moldova.
MD – 2095 Tel/Fax - (+ 373 – 22) 711 - 508

OXITETRACICLINĂ-VER 20%
pulbere solubilă

Numărul certificatului de înregistrare
în Republica Moldova:

DENUMIREA COMERCIALĂ
OXITETRACICLINA-VER

DCI-ul SUBSTANȚELOR ACTIVE
Oxytetracycline clorhidrat

COMPOZIȚIA PREPARATULUI
1 gram de pulbere conține:

Oxitetraciclina clorhidrat200 mg.

Excipienti: Acid citric monohidrat, Lactoza monohidrat.

DESCRIEREA PREPARATULUI

Se prezintă sub formă de pulbere amorfă, de culoare galbenă – deschisă, pînă la galben.

FORMA FARMACEUTICĂ

Pulbere pentru administrare în furaj sau în apa de băut.

PROPRIETĂȚILE FARMACOLOGICE

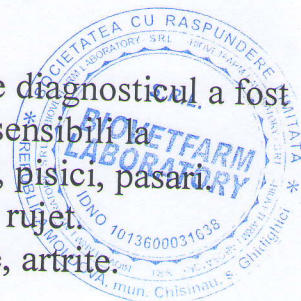
Oxitetraciclina este un antibiotic din grupa tetraciclinelor produsă de *Streptomyces rimosus* ce acționează bacteriostatic împotriva bacteriilor Gram-pozitive (*Actinomyces spp.*, *Bacillus anthracis*, *Clostridium perfringens*, *Clostridium tetani*, *Listeria monocytogenes*, *Nocardia*) și Gram-negative (*Bordetella spp.*, *Brucella*, *Bartonella*, *Haemophilus spp.*, *Escherichia coli*, *Pasteurella multocida*, *Salmonella choleraesuis*, *Shigella*, *Yersinia pseudotuberculosis*), micoplasme, chlamidii, rickettsii și protozoare la animale, precum și împotriva bacteriilor Gram-pozitive și Gram-negative care acționează prin blocarea sintezei proteice în celula bacteriană.

INDICAȚII TERAPEUTICE

Produsul este recomandat în controlul (în efectivele în care diagnosticul a fost confirmat) și tratamentul afecțiunilor produse de germeni sensibili la oxitetraciclina la suine, vitei, miei, iezi, iepuri, nurci, câini, pisici, pasări.

Suine: pneumonia enzootică, enterite bacteriene, artrite și rujet.

Miei, iezi: enterite bacteriene, infecții respiratorii, omfalite, artrite.



confirmat) si tratamentul afectiunilor produse de germeni sensibili la oxitetraciclina la suine, vitei, miei, iezi, iepuri, nurci, caini, pisici, pasari.

Suine: pneumonia enzootica, enterite bacteriene, artrite si rujet.

Miei, iezi: enterite bacteriene, infectii respiratorii, omfalite, artrite.

Vitei: infectii secundare asociate cu pneumonia virotica, enterite bacteriene, artrite, difteria viteilor, omfalite.

Iepuri si nurci: enterite de natura bacteriana.

Caini: infectii secundare asociate cu hepatita.

Pisici: anemia infectioasa felina si infectiile secundare asociate cu panleucopenia felina si influenza felina.

Pasari : holera aviara, tifoza aviara, coriza infectioasa, sinuzita infectioasa, sinovita infectioasa, diaree nespecifica, micoplasmoza, artrita stafilococica, pseudotuberculoza, septicemie coliforma si infectiile secundare asociate cu bronsita infectioasa, boli respiratorii cronice, laringotraheita infectioasa, variola aviara.

SPECII TINTĂ

Suine, vitei, miei, iezi, iepuri, nurci, cîini, pisici, păsări.

CALE ȘI MOD DE ADMINISTRARE, DOZE:

Produsul se administrează oral, în furaj sau apa de băut, astfel :

Suine : 50 -150 g produs/ 100 L apă (10 -30 mg oxitetracilină clorhidrat/kg greutate corporală) sau 0,5 – 3 kg produs/tonă de furaj, o dată în zi timp de 5 zile.

Vitei, miei, iezi : 1-1,5 g produs / 10 kg greutate corporală (20 - 30 mg)oxitetracilină clorhidrat / kg greutate corporală). Se administrează zilnic în furaj sau în apa de băut, timp de 5 zile consecutiv.

Cîini, pisici, iepuri, nurci : 2,5 g produs / 10 kg greutate corporală (50 mg oxitetracilină clorhidrat / kg greutate corporală), împărțită în 2 doze, timp de 5 zile consecutiv.

Păsări : 50-150 g produs / 100 L apă (10 – 30 mg oxitetracilină clorhidrat / kg greutate corporală) sau 1-2 kg pulbere pentru o tonă de furaj (20 – 40 mg oxitetracilină clorhidrat/kg greutate corporală), o dată pe zi, timp de 5 zile consecutiv.

CONTRAINDICATII

A nu se administra la animale care sunt sensibile la tetraciclina sau la animale care suferă de disfuncții renale.

REACTII ADVERSE

La viteii care nu mai sunt alăptați, tratamentul oral poate modifica echilibrul florei microbiale.

TIMP DE AȘTEPTARE

Carne si organe: Vitei – 7 zile; suine, miei, iezi – 5 zile; iepuri-3 zile; păsări – 4 zile.



Oua: 3 zile

INTERACȚIUNI CU ALTE MEDICAMENTE

Se va evita administrarea concomitentă cu penicilinile si cefalosporinele.

ATENȚIONĂRI SPECIALE

Utilizarea în perioada de gestație și lactație: la iepuri, în primele faze de gestație poate provoca o creștere a reabsorbției fetale. La celelalte specii nu au fost observate efecte serioase, deși până ce acest antibiotic este gata difuzat prin placentă și este detectat în sangele fetal, membrane și țesuturi, în timpul gestației, utilizarea trebuie restricționată doar la cazuri de necesitate absolută.

Interacțiuni cu alte produse medicinale sau alte forme de interacțiune:

Deoarece absorbția oxitetraciclinei este inhibată de ioni ai calciului și magneziului, administrarea simultană de calciu și magneziu sau produse pe baza de calciu și magneziu trebuie evitată. Dacă este posibil, utilizați hrana care nu conține aceste două elemente.

PREZENTARE, AMBALAJ

Pungi din hartie de 100 g, 200 g, 1 kg si saci de hartie cu 20 kg.

PĂSTRARE

A se păstra la loc uscat și ferit de lumină, la temperatura de 15-25°C.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

TERMEN DE VALABILITATE

3 ani.

PRECAUTII SPECIALE REFERITOARE LA MEDIU LA ELIMINAREA PRODUSULUI NEUTRALIZAT SAU A DEȘEURILOR

Ambalajele nu se reutilizează.

DATA ULTIMEI VERIFICĂRI A TEXTULUI

Septembrie 2015.

DENUMIREA SI ADRESA PRODUCĂTORULUI

„BIOVETFARM Laboratory „S.R.L.

Str. Stefan cel Mare 39/A, com.Ghidighici, mun.Chisinau, Moldova.

MD – 2095 Tel/Fax (+ 373 – 22) 711 – 608

Însoțiți orice reclamație cu numărul de serie înscris pe ambalaj!

