

REZUMATUL CARACTERISTICILOR MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR

1. DENUMIREA COMERCIALĂ A MEDICAMENTULUI DE UZ VETERINAR

Uteroton^R (*Uteroton*).

2. COMPOZIȚIA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ

2.1 Descrierea generală

Preparatul se prezintă ca o soluție incoloră, transparentă.

2.2 Compoziția calitativă și cantitativă

1 ml de preparat conține 5 mg propranolol hidroclorid .

2.2.1 Substanța activă : propranolol hidroclorid.

2.2.2 Excipienți: metabisulfid de sodiu, propilenglicol, clorbutanol, acid citric, hidroxid de sodiu și apă pentru injecții.

3. FORMA FARMACEUTICĂ

Soluție injectabilă.

4. PARTICULARITĂȚI CLINICE

4.1 Specii țintă: vaci, scroafe.

4.2 Indicații pentru utilizare, cu specificarea speciilor-țintă

Uteroton^R se indică pentru stimularea fătărilor în cazul atoniilor, hipotoniilor uterine, profilaxia retenției placentare, subinvoluției a uterului, sporirea fertilității, recoltarea embrionilor de vaci-donatoare, în tratamentul complex a endometritelor post-partul la vaci și sindromul MMA la scroafe.

4.3 Contraindicații:

Se interzice administrarea preparatului Uteroton^R în perioada de gestație, tineretului, în cazul sensibilității sporite individuale la componentele preparatului și poziție anormală a fătului.

4.4 Atenționări speciale pentru fiecare specie-țintă:

Nu sunt.

4.5 Precauții speciale pentru utilizare

4.5.1 Precauții speciale pentru utilizare la animale:

Particularități deosebite în acțiunea preparatului la prima lui administrare sau la anularea lui , nu au fost înregistrate.

4.5.2 Precauții speciale care trebuie luate de persoana care administrează medicamentul de uz veterinar la animale:

În timpul lucrului cu preparatul Uteroton^R, e important de respectat regulile comune de igienă personală și a tehnicii securității prevăzute în lucru cu preparate farmaceutice. Persoanelor cu hipesensibilitate se recomandă evitarea contactului direct cu preparatul Uteroton^R. În caz de contact accidental cu pielea sau tunicile mucoase oculare , ele se spală din abundență cu apă. În caz de îngerare sau apariție a reacțiilor alergice e necesar de adresat la o instituție medicală (cu sine de avut eticheta sau instrucțiunea).

4.6 Racții adverse:

La administrare conform instrucțiunii, reacții adverse și complicații nu apar.



În caz de apariție a reacție alergice, administrarea se stopează și se indică preparate antihistaminice și terapie simptomatică.

4.7 Utilizarea în perioada de gestație, lactație sau în perioada de ouat:

Femelelor gestante este contraindicat preparatul Uteroton^R, animalelor în lactație se administrează cu precauție, sub supravegherea medicului veterinar.

4.8 Interacțiuni cu alte medicamente de uz veterinar și alte forme de interacțiune:

A nu se administra concomitent cu adrenomimetice, propranololul prelungeste durata acțiunii miorelaxantelor ce nu depolarizează.

Preparatele sedative și somnifere administrate concomitent cu propranololul intensifică acțiunea inhibitoare asupra SNC.

Administrarea i/venoasă sau i/musculară a preparatelor cu conținut de iod, pe fundal de administrare a propranololului sporește riscul declanșării reacțiilor anafilactice.

4.9 Doza și calea de administrare

4.9.1 Doze:

5-10 ml.

4.9.2 Mod de administrare:

Uteroton se administrează i/muscular sau i/venos, în doză de 10 ml per animal:

- Vacilor pentru stimularea fătării și în profilaxia complicațiilor post partum, 1 dată, în ziua fătării;
- În retenții placentare, vacilor de 3 ori, cu interval de 12 ore;
- În tratamentul subinvoluției uterului și endometritei post partum la vaci, de 3 ori, cu interval de 24 ore, în terapie complexă.

În doză de 5 ml per animal:

- În profilaxia sindromului “metrit-mastit-agalaxie” la scroafe - 1 dată, după fătare
- În cazul însămînțării artificiale pentru sporirea fertilității la vaci și scroafe, 1 dată, cu 20-30 minute înainte de procedură.
- În recoltarea embrionilor de la vaci-donatori, cu 10-15 minute înainte de perfuzare.

4.10 Supradozare

În caz de supradozare animalul poate manifesta reducerea ritmului cardiac, hipotensiune, bronhospasm, slăbiciune. În caz de reacții adverse severe, în special bradicardie, i/venos, lent se administrează atropină sulfat (1-2 mg SA per animal) și se folosește B-adrenostimulator izoprenalina (25 mg SA per animal) sau orciprinalina (0,5 mg SA per animal)

4.11 Perioada de așteptare:

Nu este cazul.

5. PROPRIETĂȚI FARMACOLOGICE

5.1 Proprietăți farmacodinamice:

5.1.1 Grupa farmacoterapeutică:

Beta-blocante neselective.

5.1.2 Mecanism de acțiune

codul ATC: QC07AA05



Preparat nehormonal

5.1.3 Efecte farmacodinamice

Uteroton^R oferă acțiune blocantă asupra beta-adrenoreceptorilor miometrului, ceea ce sporește acțiunea oxitocinei endogene și ca urmare se intensifică contracțiile musculaturii netede a uterului și glandei mamare. Este un antagonist al catecholaminei, posedă acțiune antistres.

5.1.4 Eficacitate și siguranță clinică:

Se recomandă respectarea termenilor recomandați a administrărilor pentru a nu diminua eficiența terapeutică. În caz de omitere a unei sau mai multor doze, administrarea se reea în aceeași doză conform aceeași scheme. Nu se folosește dozaj dublu în locul celui omis.

5.2 Proprietăți farmacocinetice:

În urma administrării intramusculare preparatul este rapid absorbit și răspândit în toate țesuturile și organele animalului.

6. PARTICULARITĂȚI FARMACEUTICE

6.1 Lista excipienților:

Metabisulfid de sodiu, propilenglicol, clorbutanol, acid citric, hidroxid de sodiu și apă pentru injecții.

6.2 Incompatibilități:

În absența studiilor de compatibilitate, acest preparat nu trebuie amestecat cu alte medicamente.

6.3 Perioada de valabilitate:

3 ani din data producerii, după deschiderea flaconului -14 zile.

6.4 Condiții speciale pentru depozitare:

A se păstra în ambaj închis al producătorului, la loc uscat, ferit de raze solare directe, separat de produse alimentare și furaje, la T⁰C 5⁰C +25⁰C.

În locuri inaccesibile copiilor.

6.5 Natura și compoziția ambalajului primar

Flacon din sticlă a câte 20,50,100 sau 250ml , dop din cauciuc, capac din aluminiu cu sigiliu.

6.6 Măsurile speciale pentru eliminarea medicamentelor de uz veterinar neutralizate, sau a deșeurilor provenite din utilizarea unor astfel de produse:

Preparatul nefolosit se utilizează conform legislației în vigoare, ambalajele se utilizează cu deșeurile menajere.

7. DEȚINĂTORUL CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE

OOO" NITA-FARM", 410010, or. Saratov, str. Osipova V.I. 1
str. Țentralinaia 1. Tel/fax +7(4852)338-600
e-mail: client@nita-farm.ru

8. NUMĂRUL CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE

190076

9. DATA PRIMEI ELIBERĂRI A CERTIFICATULUI DE ÎNREGISTRARE

(sau data reînnoirii certificatului de înregistrare)

27.11.2019

10. DATA ULTIMEI REVIZUIRI A TEXTULUI

22.08.2018

