

UPUTSTVO ZA UPOTREBU LIJEKA

GALAPAN 0.075mg/ml

Injekcionalna solucija
Samo za upotrebu u veterinarstvu

Naziv proizvoda**GALAPAN 0.075mg/ml**

Injekcionala solucija

Za upotrebu u veterinarstvu

Sastav

1 ml sadrži: D-kloprostenol (natrijum), 0.075mg

Indikacije

Lijek Galapan je indiciran kod krava, krmača i kobila za:

- indukciju estrusa – kod slabog, tihog estrusa ili anestrusa
- indukciju porođaja kod krava, krmača i kobila
- indukciju estrusa kod kobila- kod slabog, tihog estrusa ili anestrusa
- disfunkciju jajnika u prisustvu žutog tijela, postporođajni anestrus, tiki estrus, neuredan ciklus i ciklus bez ovulacije, perzistencije žutog tijela, luteinske ciste;
- endometritis i piometra
- prekid graviditeta (tokom prve polovine) fetalne mumifikacije
- postpueperalna metropatija, odgođena uterina involucija
- kombinirana folikularna cistična terapija (10-14 dana nakon administracije GnRH ili HCG)

Kontraindikacije:

Ne koristiti kod gravidnih životinja ukoliko ne želite izazvati abortus ili inducirati porođaj.

Neželjene reakcije

Nisu uočene neželjene reakcije pri dozama 10 puta većim od terapijska doze za krave i krmače.

Ciljane vrste:

Goveda (krave), svinje (reprodukтивne krmače) i konji (kobile)

Doziranje za svaku ciljanu vrstu, put i metod administracije

Galapan se administrira isključivo intramuskularno.

Krave : preporučene doze su 0.150mg D-kloprostenola, što odgovara 2ml

-Indukcija estrusa (kod krava sa slabim ili tihim estrusom ili anestrusom)

Aplicirajte proizvod nakon utvrđivanja prisustva žutog tijela (6-8 dana ciklusa). Estrus se obično uočava za 40-60 sati. Inseminaciju izvršiti 72-96 sata nakon prethodnog tretmana.

-Indukcija porođaja: dati proizvod nakon 270 dana gravidnosti. Porođaj bi trebao započeti 30-60 sati nakon tretmana.

-Disfunkcija jajnika:

Nakon što se utvrdi prisustvo žutog tijela, dati proizvod i izvršiti inseminaciju u prvom estrusu nakon tretmana. Ako se ne uoči estrus, uraditi drugi ginekološki pregled i ponoviti davanje 11 dana nakon prvog tretmana. Inseminaciju izvršiti 72-96 sata nakon prethodnog tretmana.

-Endometritis i piometra: administrirati 1 dozu proizvoda. Ponoviti tretman 10 dana poslije ukoliko je potrebno. Inseminirati 72-96 sata nakon tretmana.

-Prekid gravidnosti: administrirati proizvod tokom prve polovine graviditeta.

-Fetalna mumifikacija: administrirati 1 dozu proizvoda. Fetus će biti potisnut nakon 3 ili 4 dana.

-Postpueperalna metropatija- odgođena uterina involucija. Administrirati 1 dozu proizvoda, ukoliko je indicirano ponoviti tretman jednom ili dva puta u dozi od 1ml (24 sata poslije).

-kombinirana terapija folikularnih cista: administrirati proizvod 10-14 dana nakon primjene GnRH ili HCG, nakon pozitivnog odgovora jajnika na terapiju.

Kobile preporučena doza 0.075mg D-kloprostenol/ po životinji što je ekvivalentno 1ml/po životinji. Ponoviti ako je potrebno prema indikacijama.

-Indukcija estrusa (kod kobila sa slabim ili tihim estrusom ili anestrusom) : Aplicirajte proizvod, poželjno nakon utvrđivanja prisustva žutog tijela (determinacija putem progesterona).

-indukcija porođaja: proizvod se daje nakon 320 dana gravidnosti. Porođaj se najčešće dešava nakon nekoliko sati.

-Plan inseminacije: proizvod primjenjujte dva puta (sa intervalom od 14 dana). Osjemeniti 19 i 21 dana nakon prvog tretmana čak i u odsustvu vanjskih znakova estrusa.

-Prekid prolongiranog estrusa: dajte lijek za indukciju estrusa što se događa u intervalu 2 do 8 dana nakon tretmana, a ovulacija 8-10 dana nakon tretmana .

-Prekid lažnog graviditeta: dajte lijek kako bi se postigla normalna funkcija jajnika.

-Anestrus tokom laktacije: administrirati proizvod 20-22 dana nakon porođaja, nakon uspostave ciklusne aktivnosti. Tada se obezbjeđuje estrus i ovulacija.

-Rano fetalno uginuće: administrirati proizvod, poželjno nakon potvrde prisustva žutog tijela (određivanje putem progesterona). Inseminirati na početku estrusa.

Reprodukтивne krmače preporučena doza je 0.075mg D-kloprostenola/po životinji, što je ekvivalentno 1ml/po životinji.

-Indukcija porođaja: dajte proizvod nakon 112 dana gravidnosti. U oko 70% slučajeva do porođaja dolazi 19-30 sati nakon tretmana.

Karenca

Krave: meso-0 dana, mlijeko -0 sati

Krmače: meso-1 dan

Kobile: meso-2 dana, mlijeko -0 sati

Specijalna upozorenja za svaku ciljanu vrstu

Primjena Galapana nije preporučljiva kod kobila koje boluju od ozbiljnih respiratornih i /ili gastointestinalnih bolesti.

Specijalna upozorenja za osobe koje administriraju veterinarsko medicinski proizvod životinjama

D-kloprostenol može biti absorbovan kroz kožu i može uzrokovati bronhospazam i abortus, kao i svi F2 α prostaglandini. Sa proizvodom se mora rukovati oprezno da bi se izbjeglo slučajno samoinjiciranje ili kontakt sa kožom. Žene u reproduktivnim godinama, astmatične osobe i osobe sa brojijalnim problemima ili drugim respiratornim problemima moraju izbjegavati kontakt ili koristiti jednokratne plastične rukavice tokom procesa administracije. Ako slučajno udahnete ili inokulirate i jave se respiratori poremećaji, odmah se obratite liječniku. U slučaju slučajnog kontakta sa kožom, isprati odmah sa vodom i sapunom.

Korištenje tokom gravidnosti i laktacije

Korištenje kod gravidnih životinja može uzrokovati abortus.

Interakcija sa drugim medicinskim proizvodima i druge forme interakcije

Ne koristiti na životnjama koje su podvrgnute liječenju nesteroidnih antiinflamatornih lijekova, jer on inhibira sintezu endogenog prostaglandina. Aktivnost drugih oksitocinskih agenasa može se povećati nakon primjene kloprostenola.

Predoziranje

Galapan se dobro podnosi u dozama 10 puta većim od terapijske doze za krave i krmače. Kod kobila su uočeni umjereno znojenje i pojавa mekih feca nakon primjene tri puta veće doze od terapijske.

Inkompatibilnost

U nedostatu studija kompatibilnosti, ovaj se veterinarski medicinski proizvod ne smije miješati sa drugim veterinarskim lijekovima.

Specijalna upozorenja za neupotrebljene veterinarske proizvode ili otpadni materijal

Svaki neiskorišteni veterinarski proizvod ili otpadni materijal treba biti uništen sa zakonski propisanom procedurom (Zakon o upravljanju otpadom Sl.novine FBiH br.33/03)

Posebna upozorenja za čuvanje

Držati izvan dosega djece

Ne zahtjeva posebne mjere čuvanja.

Rok trajanja nakon prvog otvaranja pakovanja: 28 dana.

Način izdavanja

Izdaje se na recept

Pakovanje

Kutija sa jednom bočicom od 2ml, 10ml, 20ml. Kutija sa 5 bočica od 20ml

Proizvođač

Industrial Veterinaria, S.A.: Esmeralda 19; 08950 Esplugues de Llobregat , Barcelona Španija

Uvoznik za BiH

Bosna Vet doo Zenica, Goraždanska 36a 72000 Zenica

Broj i datum odobrenja: UP-I-06-2-20/21-951/20 J.B.; od 14.oktobar 2020.