

## SÚHRN CHARAKTERISTICKÝCH VLASTNOSTÍ LIEKU

### 1. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU

PRID delta 1,55 g intravaginálny aplikačný systém pre hovädzí dobytok

### 2. KVALITATÍVNE A KVANTITATÍVNE ZLOŽENIE

Každý vaginálny inzert obsahuje:

**Účinná látka:**

Progesteronum 1,55 g

**Pomocné látky:**

Úplný zoznam pomocných látok je uvedený v časti 6.1.

### 3. LIEKOVÁ FORMA

Intravaginálny aplikačný systém.

Belavý trojhranný vaginálny inzert s knôtom.

### 4. KLINICKÉ ÚDAJE

#### 4.1 Cieľové druhy

Hovädzí dobytok (kravy a jalovice).

#### 4.2 Indikácie na použitie so špecifikovaním cieľových druhov

Na kontrolu pohlavného cyklu kráv a jalovíc vrátane:

- synchronizácie pohlavného cyklu vrátane protokolov pre načasovanú insemináciu (FTAI).
- synchronizácia pohlavného cyklu darcov a príjemcov pre prenos embryí. Na použitie v kombinácii s prostaglandínom PGF2 $\alpha$  alebo analógom.
- vyvolania a synchronizácie ruje u cyklujúcich a necyklujúcich kráv a jalovíc ako súčasť protokolov pre načasovanú insemináciu (FTAI).
- u cyklujúcich kráv a jalovíc na použitie v kombinácii s prostaglandínom F2 $\alpha$  (PGF2 $\alpha$ ) alebo analógom.
- u cyklujúcich a necyklujúcich kráv a jalovíc na použitie v kombinácii s gonadotropín uvoľňujúcim hormónom (GnRH) alebo analógom a PGF2 $\alpha$  alebo analógom.
- u necyklujúcich zvierat na použitie v kombinácii s PGF2 $\alpha$  alebo analógom a equinným choriogonadotropínom (eCG).

#### 4.3 Kontraindikácie

Nepoužívať u pohlavne nedospelých jalovíc alebo u samíc s abnormálnym pohlavným ústrojenstvom, napr. sekundárnym chimérimom (freemartins).

Nepoužívať prvých 35 dní po otelení.

Nepoužívať u zvierat, ktoré trpia infekčnými nebo neinfekčnými ochoreniami pohlavného aparátu.

Nepoužívať u gravidných zvierat. Pozri časť 4.7.

#### 4.4 Osobitné upozornenia pre každý cieľový druh

Percento kráv, ktoré vykazujú ruju v stanovenej dobe po liečbe, je obvykle vyššie ako u neošetrených kráv a následná luteálna fáza má normálnu dobu trvania.

Napriek tomu samostatná liečba progesterónom podľa odporúčaného dávkovania nie je dostačujúca na vypolenie ruje a ovulácie u cyklujúcich samíc.

Pred použitím progesterónovej terapie sa kvôli nastaveniu liečby odporúča stanoviť aktivitu vaječníkov.

Zvieratá ktoré sú v zlej kondícii v dôsledku choroby, nesprávnej výživy, zvýšeného stresu alebo z iných príčin, môžu na liečbu reagovať nedostatočne.

#### **4.5 Osobitné bezpečnostné opatrenia na používanie**

##### Osobitné bezpečnostné opatrenia na používanie u zvierat

Odporúča sa začať liečbu týmto liekom minimálne 35 dní po pôrode.

##### Osobitné bezpečnostné opatrenia, ktoré má urobiť osoba podávajúca liek zvieratám

Pri manipulácii s liekom používať ochranné rukavice (počas vkladania aj vyberania vaginálneho inzertu).

Pri manipulácii s liekom nejest' ani nepiť.

Po použití si umyť ruky.

#### **4.6 Nežiaduce účinky (frekvencia výskytu a závažnosť)**

Počas sedemdňovej liečby môže intravaginálny inzert vyvoláť slabšiu lokálnu reakciu (napr. zápal vaginálnej steny).

Klinické štúdie ktoré sa vykonali na 319 kravách a jaloviciach preukázali, že 25% zvierat malo po odstránení intravaginálneho inzertu zakalený výtok z vulvy po odstránení intravaginálneho inzertu. Táto lokálna reakcia rýchlo zmizla bez liečby v období medzi odstránením telieska a insemináciou a nemala vplyv na plodnosť a zabreznutie.

Frekvencia výskytu nežiaducích účinkov sa definuje použitím nasledujúceho pravidla:

- veľmi časté (nežiaduce účinky sa prejavili u viac ako 1 z 10 liečených zvierat )
- časté (u viac ako 1 ale menej ako 10 zo 100 liečených zvierat)
- menej časté ( u viac ako 1 ale menej ako 10 z 1 000 liečených zvierat)
- zriedkavé (u viac ako 1 ale menej ako 10 z 10 000 liečených zvierat)
- veľmi zriedkavé (u menej ako 1 z 10 000 liečených zvierat, vrátane ojedinelých hlásení).

#### **4.7 Použitie počas gravity, laktácie a znášky**

Môže byť použitý počas laktácie.

Nepoužívať prvých 35 dní po otelení.

Laboratórne štúdie u potkanov a králikov preukázali, že intramuskulárne a subkutánne podanie a opakované podanie vysokých dávok progesterónu má fetotoxický účinok. Použitie u gravidných zvierat je kontraindikované.

#### **4.8 Liekové interakcie a iné formy vzájomného pôsobenia**

Nie sú známe.

#### **4.9 Dávkovanie a spôsob podania lieku**

Intravaginálne podanie.

1,55 g progesterónu / zviera po dobu 7 dní.

Rozhodnutie o použití protokolov počas liečby by malo byť vykonané zodpovedným veterinárnym lekárom na základe zváženia jednotlivých prípadov. Môžu byť použité nasledovné protokoly:

### **Na synchronizáciu ruje a synchronizáciu darcov a príjemcov na prenos embryí:**

- vložte vaginálny inzert na 7 dní
- aplikujte prostaglandín PGF2 α alebo analóg 24 hodín pred vybratím inzertu
- vyberte inzert
- U zvierat, ktoré reagujú na liečbu, sa ruja obvykle objaví do 1-3 dní po vybratí vaginálneho inzertu. Kravy by sa mali inseminovať do 12 hodín od prvej pozorovanej ruje.

### **Indukcia a synchronizácia ruje ako súčasť programov pre načasovanú insemináciu (FTAI):**

Tieto protokoly sú zdokumentované vo vedeckej literatúre a môžu byť použité pre načasovanú insemináciu:

U cyklujúcich kráv a jalovíc:

- vložte vaginálny inzert na 7 dní
- aplikujte prostaglandín PGF2 α alebo analóg 24 hodín pred vybratím inzertu
- vyberte inzert
- zvieratá by mali byť inseminované do 56 hodín po vybratí inzertu.

U cyklujúcich a necyklujúcich kráv a jalovíc (vrátane príjemcov):

- vložte vaginálny inzert na 7 dní
- aplikujte dávku GnRH alebo analóg pri vkladaní inzertu
- aplikujte prostaglandín PGF2 α alebo analóg 24 hodín pred vybratím inzertu
- zvieratá by mali byť inseminované 56 hodín po vybratí inzertu, alebo
- aplikujte dávku GnRH alebo analógu 36 hodín po vybratí inzertu a fixovaný čas inseminácie bude o 16 až 20 hodín neskôr.

Alternatívne:

- vložte vaginálny inzert na 7 dní
- aplikujte dávku GnRH alebo analóg pri vkladaní inzertu
- pred vybratím inzertu aplikujte prostaglandín PGF2 α alebo analóg
- aplikujte dávku GnRH alebo analóg 56 hodín pri vybratí inzertu
- zvieratá by mali byť inseminované 16 až 20 hodín potom.

U necyklujúcich kráv a jalovíc:

- vložte vaginálny inzert na 7 dní
- aplikujte prostaglandín PGF2 α alebo analóg 24 hodín pred vybratím inzertu
- aplikujte eCG pri vybratí inzertu
- zvieratá by mali byť inseminované 56 hodín po vybratí inzertu.

### **Informácie o spôsobe použitia inzertu:**

Pomocou aplikátora vložte jeden inzert do pošvy zvieratá. Intravaginálny inzert by mal zostať v pošve po dobu 7 dní.

Vaginálny inzert je určený na jednorazové použitie.

### **Spôsob použitia aplikátora a vloženie:**

Na podanie by sa mal použiť aplikátor podľa postupu opísaného nižšie:

1. Pred použitím aplikátor očistite a vydezinfikujte v nedráždivom antiseptickom roztoku.
2. Vaginálny inzert zasuňte do aplikátora. Koniec knôtu inzertu by mal vyčnievať z aplikátora. Venujte pozornosť tomu, aby nedošlo k zbytočnej alebo dlhotrvajúcej manipulácii s produktom, aby sa minimalizoval prenos účinnej látky na rukavice podávajúcej osoby.
3. Na koniec naplneného aplikátora aplikujte malé množstvo pôrodného lubrikantu.
4. Zdvíhnite chvost a očistite vulvu a perineum.
5. Jemne vložte aplikátor do pošvy, najprv vo vertikálnom smere a potom horizontálne až kým nenarazíte na odpór.

6. Uistite sa, že knôt na vybratie je voľný, stlačte rúčku aplikátora a vytiahnite ho, pričom knôt na vybratie ponechajte visieť z vulvy.

7. Aplikátor očistite a vydezinfikujte pred použitím u ďalšieho zvieraťa.

#### Odstránenie:

Odstráňte 7 dní po vložení, jemným ľahom za knôt.

Niekedy nemusí byť knôt zvonku viditeľný, v takom prípade ho možno nájsť v zadnej časti pošvy pomocou prsta v rukavici. Vybratie vaginálneho inzertu nevyžaduje silu. V prípade, že narazíte na odpor použite na uľahčenie vybratia ruku v rukavici.

V prípade akýchkoľvek problémov pri vyberaní inzertu zo zvieraťa mimo tých uvedených vyššie, musíte vyhľadať veterinárnu pomoc.

#### **4.10 Predávkovanie (príznaky, núdzové postupy, antidotá) ak sú potrebné**

Neuplatňuje sa.

#### **4.11 Ochranná (-é) lehota (-y)**

Mäso a vnútornosti: 0 dní

Mlieko: 0 dní

### **5. FARMAKOLOGICKÉ VLASTNOSTI**

Farmakoterapeutická skupina: Pohlavné hormóny (progestogény).

kód ATCvet: QG03DA04.

#### **5.1 Farmakodynamické vlastnosti**

Progesterón pôsobí na špecifické receptory jadra bunky a viaže sa na špecifickú DNA sekvenciu v genóme, spúšťa transkripciu špecifickej série génov ktoré pôsobia na hormóny vplyvajúce na fyziologické procesy.

Progesterón pôsobí negatívnu spätnou väzbou na hypotalamo-hypofyzárnu os, primárne na sekréciu GnRH a následne na sekréciu LH. Progesterón zabraňuje uvoľneniu hormónov z hypofýzy (FSH a LH) a tým zabraňuje ovulácii. Po odstránení vaginálneho inzertu hladina progesterónu do 1 hodiny rýchlo klesá, čo umožňuje dozrievanie folikulov, ruju a ovuláciu.

#### **5.2 Farmakokinetické údaje**

Progesterón je intravaginálne rýchlo absorbovaný. Cirkulujúci progesterón sa viaže na krvné proteíny. Viaže sa na kortikosteroid-viažuce globulíny (CBG) a na albumín. Progesterón je lipofilný a preto sa hromadí v tukovom tkavive a v orgánoch/tkanivách ktoré obsahujú progesterónové receptory. Najvýznamnejšie množstvo progesterónu je metabolizované v pečeni. Polčas rozpadu progesterónu je 3 hodiny, Cmax je 5µg/l a Tmax je 9 hod. Najväčšie množstvo sa vylučuje trusom, menšia časť je vylúčená močom.

### **6. FARMACEUTICKÉ ÚDAJE**

#### **6.1 Zoznam pomocných látok**

Etylvinylacetát

Polyamid

Plastový knôt

## **6.2 Závažné inkompatibility**

Nie sú známe.

## **6.3 Čas použiteľnosti**

Čas použiteľnosti veterinárneho lieku zabaleného v neporušenom obale: 3 roky

Čas použiteľnosti po prvom otvorení vnútorného obalu (vrecka): 6 mesiacov.

## **6.4 Osobitné bezpečnostné opatrenia pre uchovávanie**

Tento veterinárny liek nevyžaduje žiadne zvláštne podmienky na uchovávanie.

## **6.5 Charakter a zloženie vnútorného obalu**

### ***Zloženie primárneho obalu***

Polyester/ hliník/ polyetylénové štvorhranné vrecko.

### ***Veľkosti balenia:***

Papierová škatuľa ktorá obsahuje 10 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.

Papierová škatuľa ktorá obsahuje 25 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.

Papierová škatuľa ktorá obsahuje 1 aplikátor a 25 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.

Papierová škatuľa ktorá obsahuje 50 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.

Papierová škatuľa ktorá obsahuje 1 aplikátor a 50 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.

Papierová škatuľa ktorá obsahuje 100 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.

Polyetylénová škatuľa ktorá obsahuje 50 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.

Polyetylénová škatuľa ktorá obsahuje 1 aplikátor a 50 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.

Vrecko ktoré obsahuje 10 vaginálnych inzertov.

Nie všetky veľkosti balenia sa musia uvádzať na trh.

## **6.6 Osobitné bezpečnostné opatrenia pre zneškodňovanie nepoužitých veterinárnych liekov, prípadne odpadových materiálov vytvorených pri používaní týchto liekov ak sú potrebné.**

Každý nepoužitý veterinárny liek alebo odpadové materiály z tohto veterinárneho lieku musia byť zlikvidované v súlade s miestnymi požiadavkami.

## **7. DRŽITEĽ ROZHODNUTIA O REGISTRÁCHI**

CEVA ANIMAL HEALTH SLOVAKIA, s.r.o., Prievozská 5434/6A, 821 09 Bratislava - mestská časť Ružinov, Slovenská republika

## **8. REGISTRAČNÉ ČÍSLO (A)**

96/041/DC/10-S

## **9. DÁTUM PRVEJ REGISTRÁCIE/PREDLŽENIA REGISTRÁCIE**

Dátum prvej registrácie: 16/08/2010

## **10. DÁTUM REVÍZIE TEXTU**

## **ZÁKAZ PREDAJA, DODÁVOK A/ALEBO POUŽÍVANIA**

Výdaj lieku je viazaný na veterinárny predpis.

## **ÚDAJE, KTORÉ MAJÚ BYŤ UVEDENÉ NA VONKAJŠOM OBALE ALEBO AK LIEK NEMÁ VONKAJŠÍ OBAL, NA VNÚTORNOM OBALE**

Papierová škatuľa ktorá obsahuje 10 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.  
Papierová škatuľa ktorá obsahuje 25 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.  
Papierová škatuľa ktorá obsahuje 25 vreciek s 1 vaginálnym inzertom + 1 aplikátor.  
Papierová škatuľa ktorá obsahuje 50 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.  
Papierová škatuľa ktorá obsahuje 50 vreciek s 1 vaginálnym inzertom + 1 aplikátor.  
Papierová škatuľa ktorá obsahuje 100 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.  
Polyetylénová škatuľa ktorá obsahuje 50 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.  
Polyetylénová škatuľa ktorá obsahuje 50 vreciek s 1 vaginálnym inzertom + 1 aplikátor.  
Vrecko ktoré obsahuje 10 vaginálnych inzertov.

### **1. NÁZOV LIEKU**

PRID delta 1,55 g intravaginálny aplikačný systém pre hovädzí dobytok progesteronum

### **2. ÚČINNÉ LÁTKY**

1,55 g progesterónu v každom vaginálnom inzerte.

### **3. LIEKOVÁ FORMA**

Intravaginálny aplikačný systém.

### **4. VEĽKOSŤ BALENIA**

10 vaginálnych inzertov  
25 vaginálnych inzertov  
25 vaginálnych inzertov s 1 aplikátorom  
50 vaginálnych inzertov  
50 vaginálnych inzertov s 1 aplikátorom  
100 vaginálnych inzertov

### **5. CIELOVÉ DRUHY**

Hovädzí dobytok.

### **6. INDIKÁCIA (-IE)**

### **7. SPÔSOB A CESTA PODANIA LIEKU**

Intravaginálne podanie.  
Pred použitím si prečítajte písomnú informáciu pre používateľov.

### **8. OCHRANNÁ LEHOTA (-Y)**

Ochranná lehota:

Mäso a vnútornosti: 0 dní

Mlieko: 0 dní

**9. OSOBITNÉ UPOZORNENIE (-A), AK JE POTREBNÉ**

Pred použitím si prečítajte písomnú informáciu pre používateľov.

**10. DÁTUM EXSPIRÁCIE**

EXP {mesiac/rok}

Po prvom otvorení vnútorného obalu (vrecka) použiť do: 6 mesiacov, použiť do.....

**11. OSOBITNÉ PODMIENKY NA UCHOVÁVANIE**

Pred použitím si prečítajte písomnú informáciu pre používateľov.

**12. OSOBITNÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA NA ZNEŠKODNENIE NEPOUŽITÉHO LIEKU(-OV) ALEBO ODPADOVÉHO MATERIÁLU, V PRÍPADE POTREBY**

Likvidácia: prečítajte si písomnú informáciu pre používateľov.

**13. OZNAČENIE „LEN PRE ZVIERATÁ“ A PODMIENKY ALEBO OBMEDZENIA TÝKAJÚCE SA DODÁVKY A POUŽITIA, ak sa uplatňujú**

Len pre zvieratá.

Výdaj lieku je viazaný na veterinárny predpis.

**14. OZNAČENIE „UCHOVÁVAŤ MIMO DOHĽADU A DOSAHU DETÍ“**

Uchovávať mimo dohľadu a dosahu detí.

**15. DRŽITEĽ ROZHODNUTIA O REGISTRÁCII**

CEVA ANIMAL HEALTH SLOVAKIA, s.r.o., Prievozská 5434/6A, 821 09 Bratislava - mestská časť Ružinov, Slovenská republika

**16. REGISTRAČNÉ ČÍSLO (ČÍSLA)**

96/041/DC/10-S

**17. ČÍSLO VÝROBNEJ ŠARŽE**

Lot: {číslo}

EAN kód

**MINIMÁLNE ÚDAJE, KTORÉ MAJÚ BYŤ UVEDENÉ NA MALOM VNÚTORNOM OBALE****Vrecko ktoré obsahuje 1 vaginálny inzert****1. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU**

PRID delta 1,55 g intravaginálny aplikačný systém pre hovädzí dobytok

**2. MNOŽSTVO ÚČINNEJ LÁTKY (-OK)**

1,55 g progesterónu v každom vaginálnom inzerte

**3. OBSAH V HMOTNOSTNÝCH, OBJEMOVÝCH JEDNOTKÁCH ALEBO  
POČET DÁVOK**

1 vaginálny inzert

**4. SPÔSOB (-Y) PODANIA**

Intravaginálne podanie.

**5. OCHRANNÁ LEHOTA (-Y)**

Ochranná lehota:

Mäso a vnútornosti: 0 dní

Mlieko: 0 dní

**6. ČÍSLO ŠARŽE**

Lot: {číslo}

**7. DÁTUM EXSPIRÁCIE**

EXP{mesiac/rok}

**8. OZNAČENIE „LEN PRE ZVIERATÁ“**

Len pre zvieratá.

## PÍSOMNÁ INFORMÁCIA PRE POUŽÍVATEĽOV

### **PRID delta 1,55 g intravaginálny aplikačný systém pre hovädzí dobytok**

#### **1. NÁZOV A ADRESA DRŽITEĽA ROZHODNUTIA O REGISTRÁCII A DRŽITEĽA POVOLENIA NA VÝROBU ZODPOVEDNÉHO ZA UVOLNENIE ŠARŽE, AK NIE SÚ IDENTICKÍ**

##### Držiteľ rozhodnutia o registrácii:

CEVA ANIMAL HEALTH SLOVAKIA, s.r.o., Prievozská 5434/6A, 821 09 Bratislava - mestská časť Ružinov, Slovenská republika

##### Výrobca zodpovedný za uvoľnenie šarže:

Ceva Sante Animale, Z.I. Trés le Bois – 22600 Loudéac, Francúzsko

#### **2. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU**

PRID delta 1,55 g intravaginálny aplikačný systém pre hovädzí dobytok  
Progesteronum

#### **3. OBSAH ÚČINNEJ LÁTKY (-OK) A INEJ LÁTKY (-OK)**

1,55 g progesterónu v každom vaginálnom inzerte.  
Belavý trojhranný vaginálny inzert s knôtom.

#### **4. INDIKÁCIA(-E)**

Na kontrolu pohlavného cyklu kráv a jalovíc vrátane:

- synchronizácie pohlavného cyklu vrátane protokolov pre načasovanú insemináciu (FTAI).
- synchronizácia pohlavného cyklu darcov a príjemcov pre prenos embryí. Na použitie v kombinácii s prostaglandínom F2 $\alpha$  alebo analógom.
- vyvolania a synchronizácie ruje u cyklujúcich a necyklijúcich kráv a jalovíc ako súčasť protokolov pre načasovanú insemináciu (FTAI).
- u cyklujúcich kráv a jalovíc na použitie v kombinácii s prostaglandínom F2 $\alpha$  (PGF2 $\alpha$ ) alebo analógom.
- u cyklujúcich a necyklijúcich kráv a jalovíc na použitie v kombinácii s gonadotropín uvoľňujúcim hormónom (GnRH) alebo analógom a PGF2 $\alpha$  alebo analógom.
- u necyklijúcich zvierat na použitie v kombinácii s PGF2 $\alpha$  alebo analógom a equinným choriogonadotropínom (eCG).

#### **5. KONTRAINDIKÁCIE**

Nepoužívať u pohlavne nedospelých jalovíc alebo u samíc s abnormálnym pohlavným ústrojenstvom, napr. sekundárnym chimérizmom (freemartins)..

Nepoužívať prvých 35 dní po otelení.

Nepoužívať u zvierat, ktoré trpia infekčnými nebo neinfekčnými ochoreniami pohlavného aparátu.

Nepoužívať u gravidných zvierat. Pozri časť „Použitie počas gravidity, laktácie, znášky“

#### **6. NEŽIADUCE ÚČINKY**

Počas sedemdňovej liečby môže intravaginálny inzert vyvolať slabšiu lokálnu reakciu (napr. zápal vaginálnej steny).

Klinické štúdie ktoré sa vykonali na 319 kravách a jaloviciach preukázali, že 25% zvierat malo po odstránení intravaginálneho inzertu zakalený výtok z vulvy po odstránení intravaginálneho inzertu.

Táto lokálna reakcia rýchlo zmizla bez liečby v období medzi odstránením telieska a insemináciou a nemala vplyv na plodnosť a zabreznutie.

Frekvencia výskytu nežiaducich účinkov sa definuje použitím nasledujúceho pravidla:

- veľmi časté (nežiaduce účinky sa prejavili u viac ako 1 z 10 liečených zvierat )
  - časté (u viac ako 1 ale menej ako 10 zo 100 liečených zvierat)
  - menej časté ( u viac ako 1 ale menej ako 10 z 1 000 liečených zvierat)
  - zriedkavé (u viac ako 1 ale menej ako 10 z 10 000 liečených zvierat)
- veľmi zriedkavé (u menej ako 1 z 10 000 liečených zvierat, vrátane ojedinelých hlásení).

Ak zistíte akékoľvek nežiaduce účinky, aj tie, ktoré už nie sú uvedené v tejto písomnej informácii pre používateľov, alebo si myslíte, že liek je neúčinný, informujte vášho veterinárneho lekára.

## 7. CIEĽOVÝ DRUH

Hovádzí dobytok (kravy a jalovice).

## 8. DÁVKOVANIE PRE KAŽDÝ DRUH, CESTA (-Y) A SPÔSOB PODANIA LIEKU

Intravaginálne podanie.

1,55 g progesterónu / zviera po dobu 7 dní.

Rozhodnutie o použití protokolov počas liečby by malo byť vykonané zodpovedným veterinárnym lekárom na základe zváženia jednotlivých prípadov. Môžu byť použité nasledovné protokoly:

### **Na synchronizáciu ruje a synchronizáciu darcov a príjemcov na prenos embryí:**

- vložte vaginálny inzert na 7 dní
- aplikujte prostaglandín PGF2 α alebo analóg 24 hodín pred vybratím inzertu
- vyberte inzert
- U zvierat, ktoré reagujú na liečbu, sa ruja obvykle objaví do 1-3 dní po vybratí vaginálneho inzertu. Kravy by sa mali inseminovať do 12 hodín od prvej pozorovanej ruje.

### **Indukcia a synchronizácia ruje ako súčasť programov pre načasovanú insemináciu (FTAI):**

Tieto protokoly sú zdokumentované vo vedeckej literatúre a môžu byť použité pre načasovanú insemináciu:

U cyklujúcich kráv a jalovíc:

- vložte vaginálny inzert na 7 dní
- aplikujte prostaglandín PGF2 α alebo analóg 24 hodín pred vybratím inzertu
- vyberte inzert
- zvieratá by mali byť inseminované do 56 hodín po vybratí inzertu.

U cyklujúcich a necyklujúcich kráv a jalovíc (vrátane príjemcov):

- vložte vaginálny inzert na 7 dní
- aplikujte dávku GnRH alebo analóg pri vkladaní inzertu
- aplikujte prostaglandín PGF2 α alebo analóg 24 hodín pred vybratím inzertu
- zvieratá by mali byť inseminované 56 hodín po vybratí inzertu, alebo
- aplikujte dávku GnRH alebo analógu 36 hodín po vybratí inzertu a fixovaný čas inseminácie bude o 16 až 20 hodín neskôr.

Alternatívne:

- vložte vaginálny inzert na 7 dní
- aplikujte dávku GnRH alebo analóg pri vkladaní inzertu
- pred vybratím inzertu aplikujte prostaglandín PGF2 α alebo analóg

- aplikujte dávku GnRH alebo analóg 56 hodín pri vybratí inzertu
- zvieratá by mali byť inseminované 16 až 20 hodín potom.

U necyklujúcich kráv a jalovíc:

- vložte vaginálny inzert na 7 dní
- aplikujte prostaglandín PGF2 α alebo analóg 24 hodín pred vybratím inzertu
- aplikujte eCG pri vybratí inzertu
- zvieratá by mali byť inseminované 56 hodín po vybratí inzertu.

#### **Informácie o spôsobe použitia inzertu:**

Pomocou aplikátora vložte jeden inzert do pošvy zvieratá. Intravaginálny inzert by mal zostať v pošve po dobu 7 dní.

Vaginálny inzert je určený na jednorazové použitie.

### **9. POKYN O SPRÁVNOM PODANÍ**

#### Spôsob použitia aplikátora a vloženie:

Na podanie by sa mal použiť aplikátor podľa postupu opísaného nižšie:

1. Pred použitím aplikátor očistite a vydezinfikujte v nedráždivom antiseptickom roztoku.
2. Vaginálny inzert zasuňte do aplikátora. Koniec knôtu inzertu by mal vyčnievať z aplikátora. Venujte pozornosť tomu, aby nedošlo k zbytočnej alebo dlhotrvajúcej manipulácii s produkтом, aby sa minimalizoval prenos účinnej látky na rukavice podávajúcej osoby.
3. Na koniec naplneného aplikátora aplikujte malé množstvo pôrodného lubrikantu.
4. Zdvihnite chvost a očistite vulvu a perineum.
5. Jemne vložte aplikátor do pošvy, najprv vo vertikálnom smere a potom horizontálne až kým nenarazíte na odpor.
6. Uistite sa, že knôt na vybratie je voľný, stlačte rúčku aplikátora a vytiahnite ho, pričom knôt na vybratie ponechajte visieť z vulvy.
7. Aplikátor očistite a vydezinfikujte pred použitím u ďalšieho zvieratá.

#### Odstránenie:

Odstráňte 7 dní po vložení, jemným ťahom za knôt.

Niekedy nemusí byť knôt zvonku viditeľný, v takom prípade ho možno nájsť v zadnej časti pošvy pomocou prsta v rukavici. Vybratie vaginálneho inzertu nevyžaduje silu. V prípade, že narazíte na odpor použite na uľahčenie vybratia ruku v rukavici.

V prípade akýchkoľvek problémov pri vyberaní inzertu zo zvieratá mimo tých uvedených vyššie, musíte vyhľadať veterinárnu pomoc.

### **10. OCHRANNÁ LEHOTA (-Y)**

Mäso a vnútornosti: 0 dní

Mlieko: 0 dní

### **11. OSOBITNÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA NA UCHOVÁVANIE**

Uchovávať mimo dohľadu a dosahu detí.

Tento veterinárny liek nevyžaduje žiadne zvláštne podmienky na uchovávanie.

Čas použiteľnosti po prvom otvorení vnútorného obalu (vrecka): 6 mesiacov.

Nepoužívať tento veterinárny liek po dátume exspirácie uvedenom na škatuli a vrecku po EXP.

Dátum exspirácie sa vzťahuje na posledný deň v uvedenom mesiaci.

## **12. OSOBITNÉ UPOZORNENIA**

### Osobitné upozornenia pre každý cieľový druh

Percento kráv, ktoré vykazujú ruju v stanovenej dobe po liečbe, je obvykle vyššie ako u neošetrených kráv a následná luteálna fáza má normálnu dobu trvania.

Napriek tomu samostatná liečba progesterónom podľa odporúčaného dávkowania nie je dostačujúca na vypolnenie ruje a ovulácie u cyklujúcich samíc.

Pred použitím progesterónovej terapie sa kvôli nastaveniu liečby odporúča stanoviť aktivitu vaječníkov.

Zvieratá ktoré sú v zlej kondícii v dôsledku choroby, nesprávnej výživy, zvýšeného stresu alebo z iných príčin, môžu na liečbu reagovať nedostatočne.

### Osobitné bezpečnostné opatrenia na používanie u zvierat

Odporúča sa začať liečbu týmto liekom minimálne 35 dní po pôrode.

### Osobitné bezpečnostné opatrenia, ktoré má urobiť osoba podávajúca liek zvieratám

Pri manipulácii s liekom používať ochranné rukavice (počas vkladania aj vyberania vaginálneho inzertu).

Pri manipulácii s liekom nejeste ani nepiť.

Po použití si umyť ruky.

### Gravidita a laktácia

Môže byť použitý počas laktácie.

Nepoužívať prvých 35 dní po otelení.

Laboratórne štúdie u potkanov a králikov preukázali, že intramuskulárne a subkutánne podanie a opakované podanie vysokých dávok progesterónu má fetotoxický účinok. Použitie u gravidných zvierat je kontraindikované.

### Interakcie, Inkompatibility

Nie sú známe.

### Predávkovanie (príznaky, núdzové postupy, antidotá)

Neuplatňuje sa.

## **13. OSOBITNÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA NA ZNEŠKODNENIE NEPOUŽITÉHO LIEKU(-OV) ALEBO ODPADOVÉHO MATERIÁLU, V PRÍPADE POTREBY**

Každý nepoužitý veterinárny liek alebo odpadové materiály z tohto veterinárneho lieku musia byť zlikvidované v súlade s miestnymi požiadavkami.

## **14. DÁTUM POSLEDNÉHO SCHVÁLENIA TEXTU V PÍSOMNEJ INFORMÁCII PRE POUŽÍVATEĽOV**

## **15. ĎALŠIE INFORMÁCIE**

Len pre zvieratá.

Výdaj lieku je viazaný na veterinárny predpis.

### **Farmakodynamické vlastnosti**

Progesterón pôsobí na špecifické receptory jadra bunky a viaže sa na špecifickú DNA sekvenciu v genóme, spúšťa transkripciu špecifickej série génon ktoré pôsobia na hormóny vplývajúce na fyziologické procesy.

Progesterón pôsobí negatívnou spätnou väzbou na hypotalamo-hypofyzárnu os, primárne na sekréciu GnRH a následne na sekréciu LH. Progesterón zabraňuje uvoľneniu hormónov z hypofýzy (FSH a LH) a tým zabraňuje ovuláciu. Po odstránení vaginálneho inzertu hladina progesterónu do 1 hodiny rýchlo klesá, čo umožňuje dozrievanie folikulov, ruju a ovuláciu.

### Farmakokinetické údaje

Progesterón je intravaginálne rýchlo absorbovaný. Cirkulujúci progesterón sa viaže na krvné proteíny. Viaže sa na kortikosteroid-viažuce globulíny (CBG) a na albumín. Progesterón je lipofilný a preto sa hromadí v tukovom tkanive a v orgánoch/tkanivách ktoré obsahujú progesterónové receptory. Najvýznamnejšie množstvo progesterónu je metabolizované v pečeni. Polčas rozpadu progesterónu je 3 hodiny, Cmax je 5 $\mu$ g/l a Tmax je 9 hod. Najväčšie množstvo sa vylučuje trusom, menšia časť je vylúčená močom.

Veľkosť balenia:

Papierová škatuľa ktorá obsahuje 10 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.

Papierová škatuľa ktorá obsahuje 25 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.

Papierová škatuľa ktorá obsahuje 1 aplikátor a 25 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.

Papierová škatuľa ktorá obsahuje 50 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.

Papierová škatuľa ktorá obsahuje 1 aplikátor a 50 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.

Papierová škatuľa ktorá obsahuje 100 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.

Polyetylénová škatuľa ktorá obsahuje 50 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.

Polyetylénová škatuľa ktorá obsahuje 1 aplikátor a 50 vreciek s 1 vaginálnym inzertom.

Vrecko ktoré obsahuje 10 vaginálnych inzertov.

Nie všetky veľkosti balenia sa musia uvádzať na trh.

Ak potrebujete akúkol'vek informáciu o tomto veterinárnom lieku, kontaktujte miestneho zástupcu držiteľa rozhodnutia o registrácii:

CEVA ANIMAL HEALTH SLOVAKIA, s.r.o., Prievozská 5434/6A, 821 09 Bratislava - mestská časť Ružinov, Slovenská republika