

Handwritten mark or signature in the top right corner.

[Versiunea 9,03/2022] 2011/11/2022



**ANEXA I**

**REZUMATUL CARACTERISTICILOR PRODUSULUI**

## 1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

VETERELIN 0,004 mg/ml soluție injectabilă pentru bovine, cai, porci și iepuri



## 2. COMPOZIȚIA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ

Fiecare ml conține:

### Substanța activă:

Buserelin 0,004 mg  
(echivalent cu 0,0042 mg Buserelin acetat)

### Excipienți:

| Compoziția calitativă a excipienților și a altor constituenți | Compoziția cantitativă, dacă această informație este esențială pentru administrarea corectă a produsului medicinal veterinar |
|---------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Alcool benzilic (E 1519)                                      | 20 mg                                                                                                                        |
| Clorură de sodiu                                              |                                                                                                                              |
| Dihidrogen fosfat de sodiu monohidrat                         |                                                                                                                              |
| Hidroxid de sodiu                                             |                                                                                                                              |
| Apă pentru preparate injectabile                              |                                                                                                                              |

Soluție limpede și incoloră.

## 3. INFORMAȚII CLINICE

### 3.1 Specii țintă

Bovine (vacii), cai (iepe), porci (scroafe și scrofite) și iepuri (femele pentru reproducție).

### 3.2 Indicații de utilizare pentru fiecare specie țintă

#### Pentru vacii:

- Inducerea ovulației sau ovulație întârziată
- Tratatamentul anestrului
- Tratatamentul chiștilor foliculari cu sau fără simptome de nimfomanie
- Îmbunătățirea ratei de concepție în procedurile de inseminare artificială, de asemenea după sincronizarea estrului cu un analog PGF2 $\alpha$ . Cu toate acestea, rezultatele pot varia în funcție de condițiile de reproducție.

#### Pentru iepe:

- Inducerea ovulației și, prin urmare, sincronizarea ovulației cu împerecherea iepelor.
- Tratatamentul chisturilor foliculare - cu sau fără simptome de nimfomanie

#### Pentru iepuri (femele pentru reproducție):

Îmbunătățirea ratei de concepție și inducerea ovulației la inseminarea post-partum.

#### Pentru scroafe (scrofite mature sexual):

Inducerea ovulației după sincronizarea estrului cu un analog progestagen (altrenogest) pentru a efectua o singură inseminare artificială.

### **3.3 Contraindicații**

Nu se utilizează în cazurile de hipersensibilitate la substanța activă sau la oricare dintre excipienți.

### **3.4 Atenționări speciale**

Tratamentul cu un analog GnRH (hormon de eliberare a gonodotropinei) este doar simptomatic; cauzele care stau la baza tulburărilor de fertilitate nu sunt eliminate prin acest tratament.

### **3.5 Precauții speciale pentru utilizare**

Precauții speciale pentru utilizarea în siguranță la speciile țintă:

La scroafe (scrofite mature sexual), utilizarea produsului medicinal veterinar contrar protocoalelor recomandate poate duce la formarea de chiști foliculari care pot afecta negativ fertilitatea și prolificitatea. Este recomandată o tehnică aseptica.

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

Evitați contactul soluției injectabile cu pielea și ochii. În caz de contact accidental cu ochii, clătiți bine cu apă. În caz de contact al produsului medicinal veterinar cu pielea, spălați imediat zona expusă cu apă și săpun, deoarece analogii GnRH pot fi absorbiți prin piele.

Persoanele cu hipersensibilitate cunoscută la buserelin sau alcool benzilic trebuie să evite contactul cu produsul medicinal veterinar.

Produsul medicinal veterinar nu trebuie administrat de femei gravide, deoarece a fost demonstrat pe animalele de laborator că buserelinul este fetotoxic.

Femeile aflate în perioada fertilă trebuie să administreze produsul medicinal veterinar cu precauție.

Când administrați produsul medicinal veterinar, trebuie să aveți grijă să evitați auto-injectarea accidentală asigurându-vă că animalele sunt contentionate în mod corespunzător și fixarea acului este protejată până în momentul injectării.

În caz de auto-injectare accidentală, solicitați imediat sfatul medicului și prezentați medicului prospectul sau eticheta. Spălați-vă pe mâini după utilizare.

Precauții speciale pentru protecția mediului:

Nu este cazul.

### **3.6 Evenimente adverse**

Nu se cunosc.

Raportarea evenimentelor adverse este importantă. Permite monitorizarea continuă a siguranței produsului medicinal veterinar. Rapoartele se trimit, de preferință prin medicul veterinar, fie deținătorului autorizației de comercializare sau reprezentantului local al acestuia, fie autorității naționale competente prin sistemul național de raportare. Consultați prospectul pentru datele de contact respective.

### **3.7 Utilizare în perioada de gestație și lactație**



### Gestație și lactație:

Nu este recomandată utilizarea în perioada de gestație sau lactație.

### 3.8 Interacțiuni cu alte produse medicinale sau alte forme de interacțiune

Nu se cunosc.

### 3.9 Căi de administrare și doze

La bovine, cai și iepuri, calea preferată de administrare este injectarea intramusculară (i.m.), dar poate fi, de asemenea, injectat intravenos (i.v.) sau subcutanat (s.c.).

La porci, calea preferată de administrare este cea intramusculară (i.m.), dar poate fi, de asemenea, injectat intravenos (i.v.).

| Specii                           | Indicație                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | μg Buserelin per animal | ml Veterelin 4 μg/ml per animal |
|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| Vaci                             | Tratamentul anestrului                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 20                      | 5                               |
|                                  | Inducerea ovulației                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 20                      | 5                               |
|                                  | Ovulație întârziată                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 10                      | 2.5                             |
|                                  | Îmbunătățirea ratei de concepție în procedurile de inseminare artificială, de asemenea după sincronizarea estrului cu un analog PGF2α. Cu toate acestea, rezultatele pot varia în funcție de condițiile de reproducție.<br>Pentru sincronizarea estrului la vaci conform unui program fix de inseminare de 10 zile, buserelin trebuie administrat în ziua 0, urmat de tratamentul cu PGF2α în ziua 7, și un al doilea tratament cu buserelin în ziua 9 conform posologiei menționate | 10                      | 2.5                             |
|                                  | Chiști foliculari cu sau fără simptome de nimfomanie                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 20                      | 5                               |
| Iepe                             | Tratamentul chiștilor foliculari cu sau fără simptome de nimfomanie                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 40                      | 10                              |
|                                  | Inducerea ovulației și astfel pentru sincronizarea ovulației mai îndeaproape cu împerecherea iepelor.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 40                      | 10                              |
| Scroafe (scrofite mature sexual) | Inducerea ovulației după sincronizarea estrului cu un analog progestagen (altrenogest) pentru a efectua o singură inseminare artificială.<br>Administrarea ar trebui să fie făcută la 115-120 ore de la sfârșitul sincronizării cu un progestagen. O singura inseminare artificială ar trebui efectuată la 30-33 ore după administrarea de VETERELIN.                                                                                                                                | 10                      | 2.5                             |
| Iepuri femele pentru reproducție | Îmbunătățirea ratei de concepție                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 0.8                     | 0.2                             |
|                                  | Inducerea ovulației la inseminarea post-partum                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 0.8                     | 0.2                             |

Produsul medicinal veterinar se va administra o singură dată.

Flaconul poate fi înțepat numai de maxim 20 ori. Dispozitivul automat de seringă sau un ac adecvat pentru prelevare trebuie utilizat pentru a evita perforarea excesivă a închiderii.

### 3.10 Simptome de supradozare (și, după caz, proceduri de urgență și antidoturi),

În cazul administrărilor repetate a unei doze ce corespunde cu 3,5 ml produs medicinal veterinar, se poate observa un consum scăzut de furaj la scroafe (scrofite mature sexual), după a doua injecție. Acest efect este tranzitoriu și nu este necesar tratament specific.

### **3.11 Restricții speciale de utilizare și condiții speciale de utilizare, inclusiv restricții privind utilizarea produselor medicinale veterinare antimicrobiene și antiparazitare, pentru a limita riscul de dezvoltare a rezistenței**

Nu este cazul.

### **3.12 Perioade de așteptare**

Carne și organe: zero zile

Lapte: zero ore

## **4. INFORMAȚII FARMACOLOGICE**

### **4.1 Codul ATCvet: QH01CA90**

### **4.2 Farmacodinamie**

Buserelinul este un hormon peptidic care este analog din punct de vedere chimic cu hormonul de eliberare (RH) al hormonului luteinizant (LH) și al hormonului foliculostimulant (FSH), prin urmare un analog al GnRH.

Modul de acțiune al produsului medicinal veterinar corespunde cu acțiunea fiziologica-endocrinologica a hormonului natural GnRH.

GnRH pătrunde în hipotalamusul prin vasele portale hipofizare și intră în lobul anterior al hipofizei. Aici el induce secreția celor două gonadotropine: FSH și LH în fluxul sanguin periferic. Acestea pot acționa fiziologic să producă maturarea foliculilor ovarieni, ovulația și luteinizarea la nivelul ovarului.

### **4.3 Farmacocinetică**

Buserelinul se degradează rapid după administrarea intravenoasă: timpul lui de înjumătățire este de 3 – 4,5 minute la șobolani și de 12 minute la porcuroii de Guineea. Buserelinul se acumulează în glanda pituitară, în ficat și rinichi unde substanța este degradată de enzime în fragmente de peptide mici cu activitate biologică neglijabilă. Principala cale de excreție este prin urina.

## **5. INFORMAȚII FARMACEUTICE**

### **5.1 Incompatibilități majore**

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

### **5.2 Termen de valabilitate**

Termenul de valabilitate al produsului medicinal veterinar așa cum este ambalat pentru vânzare: 2 ani  
Termenul de valabilitate după prima deschidere a ambalajului primar: 28 zile.

### **5.3 Precauții speciale pentru depozitare**

A nu se păstra la temperatură mai mare de 25°C.  
A se păstra flaconul în cutia de carton pentru a se feri de lumină.



#### **5.4 Natura și compoziția ambalajului primar**

Flacoane de sticlă incoloră de 10 ml, 20 ml sau 100 ml, cu închidere de cauciuc bromobutil și capse de aluminiu cu inel de deschidere flip-off din PP de culoare albastră.

Cutie din carton ce conține:

- 1 flacon x 10 ml
- 1 flacon x 20 ml
- 5 flacoane x 10 ml
- 1 flacon x 100 ml

Este posibil ca nu toate dimensiunile de ambalaj să fie comercializate.

#### **5.5 Precauții speciale pentru eliminarea produselor medicinale veterinare neutilizate sau a deșeurilor provenite din utilizarea unor astfel de produse**

Medicamentele nu trebuie eliminate în apele uzate sau deșeurile menajere.

Utilizați sistemele de returnare a produselor medicinale veterinare neutilizate sau a deșeurilor provenite din acestea, în conformitate cu cerințele locale și cu sistemele naționale de colectare aplicabile produsului medicinal veterinar respectiv.

### **6. NUMELE DEȚINĂTORULI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE**

LABORATORIOS CALIER S.A.

### **7. NUMĂRUL (NUMERELE) AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE**

160169

### **8. DATA PRIMEI AUTORIZĂRI**

Data primei autorizări: 16.05.2012

### **9. DATA ULTIMEI REVIZUIRII A REZUMATULUI CARACTERISTICILOR PRODUSULUI**

### **10. CLASIFICAREA PRODUSELOR MEDICINALE VETERINARE**

Produs medicinal veterinar care se eliberează cu prescripție.

Informații detaliate privind acest produs medicinal veterinar sunt disponibile în Baza de Date a Uniunii privind produsele (<https://medicines.health.europa.eu/veterinary>).

2009/10/10

**ANEXA III**  
**ETICHETARE ȘI PROSPECT**

*Handwritten text*



**A. ETICHETARE**

## INFORMAȚII CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE AMBALAJUL SECUNDAR

Cutie din carton care conține un flacon de 10 ml  
Cutie din carton care conține un flacon de 20 ml  
Cutie din carton care conține 5 flacoane de 10 ml  
Cutie din carton care conține un flacon de 100 ml

### 1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

VETERELIN 0,004 mg/ml soluție injectabilă

### 2. DECLARAREA SUBSTANȚELOR ACTIVE

#### Substanța activă:

Buserelin ..... 0,004 mg/ml  
(echivalent cu 0,0042 mg Buserelin acetat)

### 3. DIMENSIUNEA AMBALAJULUI

10 ml  
20 ml  
5 x 10 ml  
100 ml

### 4. SPECII ȚINTĂ

Bovine (vacii), cai (iepe), porci (scroafe și scrofite) și iepuri (femele pentru reproducție).

### 5. INDICAȚII

### 6. CĂI DE ADMINISTRARE

Bovine, cai și iepuri: De preferat utilizarea intramusculară, dar poate fi utilizat și intravenos sau subcutanat.

Porci: De preferat utilizarea intramusculară, dar poate fi utilizat și intravenos.

### 7. PERIOADE DE AȘTEPTARE

Perioada de așteptare:

Carne și organe: zero zile

Lapte: zero ore

### 8. DATA EXPIRĂRII

Exp. { ll/aaaa }

După desigilare, a se utiliza până la 28 zile.

După deschidere, utilizați până la ...

**9. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE**

A nu se păstra la temperatură mai mare de 25°C.  
A se păstra flaconul în cutia de carton pentru a se feri de lumină.

**10. MENȚIUNEA „A SE CITI PROSPECTUL ÎNAINTE DE UTILIZARE”**

A se citi prospectul înainte de utilizare.

**11. MENȚIUNEA „NUMAI PENTRU UZ VETERINAR”**

Numai pentru uz veterinar.

**12. MENȚIUNEA „A NU SE LĂSA LA VEDEREA SI ÎNDEMÂNA COPIILOR”**

A nu se lăsa la vederea și îndemâna copiilor.

**13. NUMELE DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE**

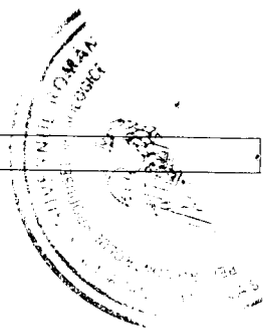
LABORATORIOS CALIER, S.A.

**14. NUMERELE AUTORIZAȚIILOR DE COMERCIALIZARE**

160169

**15. NUMĂRUL SERIEI**

Lot {număr}



**MINIMUM DE INFORMAȚII CARE TREBUIE SĂ APARĂ PE AMBALAJELE PRIMARE MICI**

Etichetă adezivă pentru flaconul de 10 ml sau 20 ml.

**DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR**

**VETERELIN**

**2. INFORMAȚII CANTITATIVE PRIVIND SUBSTANȚELE ACTIVE**

Buserelin ..... 0,004 mg/ml  
(echivalent cu 0,0042 mg Buserelin acetat)

**3. NUMĂRUL SERIEI**

Lot {număr}

**4. DATA EXPIRĂRII**

Exp. { ll/aaaa }  
După desigilare, a se utiliza până la 28 zile.

După deschidere, utilizați până la ...

**INFORMAȚII CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE AMBALAJUL PRIMAR**

Etichetă adezivă pentru flaconul de 100 ml.

**1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR**

VETERELIN 0,004 mg/ml soluție injectabilă

**2. DECLARAREA SUBSTANȚELOR ACTIVE**

Buserelin ..... 0,004 mg/ml  
(echivalent cu 0,0042 mg Buserelin acetat)

**3. SPECII ȚINTĂ**

Bovine (vacii), cai (iepe), porci (scroafe și scrofite) și iepuri (femele pentru reproducție).

**4. CĂI DE ADMINISTRARE**

Bovine, cai și iepuri: De preferat utilizarea intramusculară, dar poate fi utilizat și intravenos sau subcutanat.

Porci: De preferat utilizarea intramusculară, dar poate fi utilizat și intravenos.

A se citi prospectul înainte de utilizare.

**5. PERIOADE DE AȘTEPTARE**

Perioadele de așteptare:

Carne și organe: zero zile

Lapte: zero ore

**6. DATA EXPIRĂRII**

Exp. {ll/aaaa}

După desigilare, a se utiliza până la 28 zile.

După deschidere, utilizați până la ...

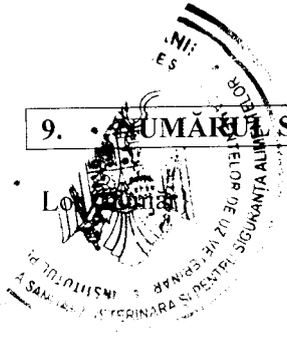
**7. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE**

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

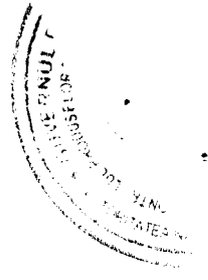
A se păstra flaconul în cutia de carton pentru a se feri de lumină.

**8. NUMELE DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE**

9. SUMARUL SERIEI



Page 14 of 14



**B. PROSPECTUL**

## PROSPECTUL

### 1. Denumirea produsului medicinal veterinar

VETRELIN 0,004 mg/ml soluție injectabilă pentru bovine, cai, porci și iepuri

### 2. Compoziție

Fiecare ml conține:

#### Substanța activă

Buserelin .....0,004 mg  
(echivalent cu 0,0042 mg Buserelin acetat)

#### Excipienți:

| Compoziția calitativă a excipienților și a altor constituenți | Compoziția cantitativă, dacă această informație este esențială pentru administrarea corectă a produsului medicinal veterinar |
|---------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Alcool benzilic (E 1519)                                      | 20 mg                                                                                                                        |

Soluție limpede și incoloră.

### 3. Specii țintă

Bovine (vacii), cai (iepe), porci (scroafe și scrofite) și iepuri (femele pentru reproducție).

### 4. Indicații de utilizare

#### Pentru vacii:

- Inducerea ovulației sau ovulație întârziată
- Tratatamentul anestrului
- Tratatamentul chiștilor foliculari cu sau fără simptome de nimfomanie
- Îmbunătățirea ratei de concepție în procedurile de inseminare artificială, de asemenea după sincronizarea estrului cu un analog PGF2 $\alpha$ . Cu toate acestea, rezultatele pot varia în funcție de condițiile de reproducție.

#### Pentru iepuri:

- Inducerea ovulației și, prin urmare, sincronizarea ovulației mai îndeaproape cu împerecherea iepurilor.
- Tratatamentul chisturilor foliculare - cu sau fără simptome de nimfomanie.

#### Pentru iepuri (femele pentru reproducție):

Îmbunătățirea ratei de concepție și inducerea ovulației la inseminarea post-partum.

#### Pentru scroafe (scrofite mature sexual):

Inducerea ovulației după sincronizarea estrului cu un analog progestagen (altrenogest) pentru a efectua o singură inseminare artificială.

### 5. Contraindicații

Nu se utilizează în cazurile de hipersensibilitate la substanța activă sau la oricare dintre excipienți.



## **6. Aatenționări) speciale**

### Atenționări speciale:

Tratamentul cu un analog GnRH (hormon de eliberare a gonodotropinei) este doar simptomatic; cauzele care stau la baza tulburărilor de fertilitate nu sunt eliminate prin acest tratament.

### Precauții speciale pentru utilizarea în siguranță la speciile țintă:

Scroafe (scrofite mature sexual): Utilizarea produsului medicinal veterinar contrar protocoalelor recomandate poate duce la formarea de chiști foliculari care pot afecta negativ fertilitatea și prolificitatea. Se recomandă o tehnică aseptică.

### Precauții speciale care vor fi luate de persoana care administrează produsul medicinal veterinar la animale:

Evitați contactul soluției injectabile cu pielea și ochii. În caz de contact accidental cu ochii, clătiți bine cu apă. În caz de contact al produsului medicinal veterinar cu pielea, spălați imediat zona expusă cu apă și săpun, deoarece analogii GnRH pot fi absorbiți prin piele.

Persoanele cu hipersensibilitate cunoscută la buserelin sau alcool benzilic trebuie să evite contactul cu produsul medicinal veterinar.

Produsul medicinal veterinar nu trebuie administrat de femei gravide, deoarece a fost demonstrat pe animalele de laborator că buserelinul este fetotoxic.

Femeile aflate în perioada fertilă trebuie să administreze produsul medicinal veterinar cu precauție.

Când administrați produsul medicinal veterinar, trebuie să aveți grijă să evitați auto-injectarea accidentală asigurându-vă că animalele sunt contentionate în mod corespunzător și fixarea acului este protejată până în momentul injectării.

În caz de auto-injectare accidentală, solicitați imediat sfatul medicului și prezentați medicului prospectul sau eticheta. Spălați-vă pe mâini după utilizare.

### Gestație și lactație:

Nu este recomandată utilizarea în perioada de gestație sau lactație.

### Interacțiunea cu alte produse medicinale și alte forme de interacțiune:

Nu se cunosc.

### Supradozare:

În cazul administrărilor repetate a unei doze ce corespunde cu 3,5 ml produs medicinal veterinar, se poate observa un consum scăzut de furaj la scroafe (scrofite mature sexual) după a doua injectare. Acest efect este tranzitoriu și nu este necesar tratament specific.

### Incompatibilități majore:

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

## 7. Evenimente adverse

Număr de însc.

În urma evenimentelor adverse este importantă. Permite monitorizarea continuă a siguranței unui produs. Dacă observați orice reacții adverse, chiar și cele care nu sunt deja enumerate în acest prospect, sau credeți că medicamentul nu a avut efect, vă rugăm să contactați mai întâi medicul veterinar. De asemenea, puteți raporta evenimente adverse către deținătorul autorizației de comercializare sau reprezentantul local al deținătorului autorizației de comercializare utilizând datele de contact de la sfârșitul acestui prospect sau prin sistemul național de raportare: [farmacovilenta@ansvsa.ro](mailto:farmacovilenta@ansvsa.ro); [icbmrv@icbmrv.ro](mailto:icbmrv@icbmrv.ro)

## 8. Doze pentru fiecare specie, căi de administrare și metode de administrare

La bovine, cai și iepuri, calea preferată de administrare este injectarea intramusculară (i.m.), dar poate fi, de asemenea, injectat intravenos (i.v.) sau subcutanat (s.c.).

La porci, calea preferată de administrare este cea intramusculară (i.m.), dar poate fi, de asemenea, injectat intravenos (i.v.).

| Specii                           | Indicație                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | μg Buserelin per animal | ml Veterelin 4 μg/ml per animal |
|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| Vaci                             | Tratamentul anestrului                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 20                      | 5                               |
|                                  | Inducerea ovulației                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 20                      | 5                               |
|                                  | Ovulație întârziată                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 10                      | 2.5                             |
|                                  | Îmbunătățirea ratei de concepție în procedurile de inseminare artificială, de asemenea după sincronizarea estrului cu un analog PGF2α. Cu toate acestea, rezultatele pot varia în funcție de condițiile de reproducție.<br>Pentru sincronizarea estrului la vaci conform unui program fix de inseminare de 10 zile, buserelin trebuie administrat în ziua 0, urmat de tratamentul cu PGF2α în ziua 7, și un al doilea tratament cu buserelin în ziua 9 conform posologiei menționate | 10                      | 2.5                             |
| Iepe                             | Chiști foliculari cu sau fără simptome de nimfomanie                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 20                      | 5                               |
|                                  | Tratamentul chiștilor foliculari cu sau fără simptome de nimfomanie                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 40                      | 10                              |
| Iepe                             | Inducerea ovulației și astfel pentru sincronizarea ovulației mai îndeaproape cu împerecherea iepelor.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 40                      | 10                              |
|                                  | Inducerea ovulației după sincronizarea estrului cu un analog progestagen (altrenogest) pentru a efectua o singură inseminare artificială.<br>Administrarea ar trebui să fie făcută la 115-120 ore de la sfârșitul sincronizării cu un progestagen. O singura inseminare artificială ar trebui efectuată la 30-33 ore după administrarea de VETERELIN                                                                                                                                 | 10                      | 2.5                             |
| Scroafe (scrofite mature sexual) |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                         |                                 |
| Iepuri femele pentru reproducție | Îmbunătățirea ratei de concepție                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 0.8                     | 0.2                             |
|                                  | Inducerea ovulației la inseminarea post-partum                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 0.8                     | 0.2                             |

Produsul medicinal veterinar se va administra o singură dată.



#### **9. Recomandări privind administrarea corectă**

Flaconul poate fi înțepat numai de maxim 20 ori. Dispozitivul automat de seringă sau un ac adecvat pentru prelevare trebuie utilizat pentru a evita perforarea excesivă a închiderii.

#### **10. Perioade de așteptare**

Carne și organe: zero zile

Lapte: zero ore

#### **11. Precauții speciale pentru depozitare**

A nu se lăsa la vederea și îndemâna copiilor.

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

A se păstra flaconul în cutia de carton pentru a se feri de lumină.

Nu utilizați acest produs medicinal veterinar după data de expirare marcată pe etichetă după Exp. Data de expirare se referă la ultima zi a lunii respective.

Termenul de valabilitate după prima deschidere a ambalajului primar: 28 zile.

#### **12. Precauții speciale pentru eliminare**

Medicamentele nu trebuie eliminate în apele uzate sau deșeurile menajere. Utilizați sistemele de returnare a produselor medicinale veterinare neutilizate sau a deșeurilor provenite din acestea, în conformitate cu cerințele locale și cu sistemele naționale de colectare aplicabile. Aceste măsuri ar trebui să contribuie la protecția mediului.

Solicitați medicului veterinar sau farmacistului informații referitoare la modalitatea de eliminare a medicamentelor care nu mai sunt necesare.

#### **13. Clasificarea produselor medicinale veterinare**

Produs medicinal veterinar care se eliberează cu prescripție.

#### **14. Numerele autorizațiilor de comercializare și dimensiunile ambalajelor**

160169

Dimensiunile de ambalaj:

1 flacon x 10 ml

1 flacon x 20 ml

5 flacoane x 10 ml

1 flacon x 100 ml

Este posibil ca nu toate dimensiunile de ambalaj să fie comercializate.

## 15. Date privind revizuirea prospectului

Informații detaliate privind acest produs medicinal veterinar sunt disponibile în Baza de Date a Uniunii privind produsele (<https://medicines.health.europa.eu/veterinary>).

## 16. Date de contact

Deținătorul autorizației de comercializare și producătorul responsabil pentru eliberarea seriei:

LABORATORIOS CALIER, S.A.  
C/ Barcelonès, 26  
Polígono Industrial El Ramassa  
Les Franqueses del Vallès, Barcelona  
08520 SPANIA

Reprezentanți locali și date de contact pentru raportarea reacțiilor adverse suspectate:

S.C. DOPHARMA VET S.R.L.  
Str. Aeroport nr. 44, Loc. Ghiroda  
307200 Timiș  
România  
Tel.: +40 0256386105  
e-mail: [office@dopharma.ro](mailto:office@dopharma.ro)

Pentru orice informații referitoare la acest produs medicinal veterinar, vă rugăm să contactați reprezentantul local al deținătorului autorizației de comercializare.

## 17. Alte informații

1  
2