

[Versiunea 8.2, 01/2021]

**ANEXA I**

**REZUMATUL CARACTERISTICILOR PRODUSULUI**



## 1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

INMEVA, suspensie injectabilă

## 2. COMPOZIȚIA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ

Fiecare doză de 2 ml conține:

### Substanțe active:

Tulpină inactivată *Chlamydia abortus* tulpina A22 ..... RP\* ≥ 1  
Tulpină inactivată *Salmonella enterica*, subspecia *enterica* serovar *Abortusovis* tulpina Sao... RP\* ≥ 1  
\*Potență relativă determinată prin ELISA, utilizând un vaccin de referință demonstrat ca fiind eficace.

### Adjuvanți:

Hidroxid de aluminiu (aluminiu).....	5,29 mg
DEAE Dextran.....	20 mg

Pentru lista completă a excipientilor, vezi secțiunea 6.1.

## 3. FORMA FARMACEUTICĂ

Suspensie injectabilă  
Suspensie de culoare crem

## 4. PARTICULARITĂȚI CLINICE

### 4.1 Specii țintă

Oi (mioare)

### 4.2 Indicații pentru utilizare, cu specificarea speciilor țintă

Pentru imunizarea activă a animalelor în vederea reducerii semnelor clinice (avort, fătarea de pui morți, mortalitate precoce și hipertermie) cauzate de *Chlamydia abortus*, avorturi cauzate de *Salmonella Abortusovis* și pentru a reduce prezența ambilor patogeni la animalele infectate.

Vaccinarea acoperă întreaga perioadă de gestație atunci când este administrată conform secțiunii 4.9.

### 4.3 Contraindicații

Nu utilizați în cazuri de hipersensibilitate la substanțele active, adjuvanți sau la oricare dintre excipienți.

### 4.4 Atenționări speciale pentru fiecare specie țintă

Vaccinati doar animalele sanatoase

În fermele cu tulburări reproductive recurente cauzate de *Chlamydia abortus* și/sau *Salmonella Abortusovis*, este recomandabil să se mențină un nivel ridicat de imunitate în cadrul turmei.

#### **4.5 Precauții speciale pentru utilizare**

##### Precauții speciale pentru utilizare la animale

Nu este cazul.

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

În caz de auto-injectare, accidentale solicitați imediat sfatul medicului și prezentați medicului prospectul produsului sau eticheta.

#### **4.6 Reacții adverse (frecvență și gravitate)**

În timpul studiilor a apărut foarte frecvent o reacție locală palpabilă la locul de injectare, care poate apărea la aproximativ 1 săptămână de la vaccinare. În cele mai multe cazuri, reacția este ușoară sau moderată și scade în termen de 2 săptămâni, fără tratament. În unele cazuri izolate, aceste reacții pot ajunge până la 6 cm, dar pot scădea rapid în diametru în termen de 2 zile, fără nevoie unui tratament.

În cadrul studiilor s-a observat foarte frecvent o creștere a temperaturii corpului de până la 1,0 °C de obicei la 1 zi după vaccinare. Această creștere ușoară a scăzut spontan în termen de 24 de ore.

Frecvența reacțiilor adverse este definită utilizând urmatoarea convenție:

- Foarte frecvente (mai mult de 1 din 10 animale tratate care prezintă reacții adverse)
- Frecvente (mai mult de 1 dar mai puțin de 10 animale din 100 animale tratate)
- Mai puțin frecvente (mai mult de 1 dar mai puțin de 10 animale din 1000 animale tratate)
- Rare (mai mult de 1 dar mai puțin de 10 000 animale tratate)
- Foarte rare (mai puțin de 1 animal din 10 000 animale tratate, inclusiv raportările izolate)

#### **4.7 Utilizare în perioada de gestație, lactație sau în perioada de ouat**

##### Gestație și lactație:

Siguranța vaccinării în timpul gestației și alăptării a fost stabilită, precum și eficacitatea în timpul celei de-a doua treimi de gestație. Nu este recomandată utilizarea în timpul ultimei luni de gestație.

#### **4.8 Interacțiuni cu alte produse medicinale sau alte forme de interacțiune**

Nu există informații disponibile referitoare la siguranța și eficacitatea vaccinului când este utilizat cu alt produs medicinal veterinar. Decizia utilizării acestui vaccin înainte sau după oricare alt produs medicinal veterinar va fi stabilită de la caz la caz.

#### **4.9 Cantități de administrat și calea de administrare**

A se utiliza la oî începând cu vîrstă de 5 luni.

Doză: 2 ml prin injecție subcutanată, în spatele umărului în zona coastelor (regiunea toracică laterală).

##### Vaccinare de bază:

Animalele ar trebui să primească 2 doze de vaccin într-un interval de 3 săptămâni. Prima doză ar trebui administrată cu 5 săptămâni înainte de inseminarea artificială sau împerechere; administrația doua doză la 3 săptămâni după prima doză.

Revaccinare: o doză unică de rapel (2 ml) trebuie administrată cu 2 săptămâni înainte de fiecare inseminare artificială sau împerechere, dar nu mai târziu de 1 an de la vaccinarea de bază inițială.

Agitați bine înainte de utilizare sau ocazional în timpul administrării.

Inainte de administrare lăsați vaccinul să ajungă la temperatura camerei (15 - 25 °C).

Administrație în condiții aseptice. Trebuie utilizate numai seringi și ace sterile.



#### **4.10 Supradozare (simptome, proceduri de urgență, antidoturi), după caz**

Nu sunt disponibile informații.

#### **4.11 Timp de așteptare**

Zero zile.

### **5. PROPRIETĂȚI IMUNOLOGICE**

Grupa farmacoterapeutică: Vaccinuri bacteriene inactivate (incluzând micoplasma, toxoidul și chlamydia).

Codul veterinar ATC: QI04AB.

### **6. PARTICULARITĂȚI FARMACEUTICE**

#### **6.1 Lista excipientilor**

Hidroxid de aluminiu  
DEAE Dextran  
Simeticonă emulsie  
Fosfat disodic dodecahidrat  
Clorură de potasiu  
Potasiu dihidrogenat de potasiu  
Clorură de sodiu  
Apă pentru preparate injectabile

#### **6.2 Incompatibilități majore**

A nu se amesteca cu nici un alt produs medicinal veterinar.

#### **6.3 Perioadă de valabilitate**

Perioada de valabilitate a produsului medicinal veterinar aşa cum este ambalat pentru vânzare: 3 ani.  
Perioada de valabilitate după prima deschidere a ambalajului primar: 10 ore.

#### **6.4 Precauții speciale pentru depozitare**

A se păstra și transporta în condiții de refrigerare (2 °C - 8 °C)  
A nu se congela  
A se proteja de lumină.

#### **6.5 Natura și compoziția ambalajului primar**

Flacoane din polietilenă (PET) de 10, 50, 100 și 250 ml, închise cu dop din cauciuc și capac din aluminiu.

Cutie din carton cu 1 flacon PET de 5 doze (10 ml).  
Cutie din carton cu 1 flacon PET de 25 de doze (50 ml).  
Cutie din carton cu 1 flacon PET de 50 de doze (100 ml).  
Cutie din carton cu 1 flacon PET de 125 de doze (250 ml).

Nu toate dimensiunile de ambalaj pot fi comercializate.

**6.6 Precauții speciale pentru eliminarea produselor medicinale veterinarne neutilizate sau a deșeurilor provenite din utilizarea unor astfel de produse**

Orice produs medicinal veterinar neutilizat sau deșeu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate în conformitate cu cerințele locale.

**7. DEȚINĂTORUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE**

Laboratorios Hipra, S.A.  
Avda. la Selva, 135  
17170 Amer (Girona)  
SPANIA

**8. NUMĂRUL (NUMERELE) AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE**

**9. DATA PRIMEI AUTORIZĂRI/REÎNNOIRII AUTORIZAȚIEI**

Data primei autorizari: 13.05.2019

**10. DATA REVIZUIRII TEXTULUI**

ZZ/LL/AAA

**INTERDICȚII PENTRU VÂNZARE, ELIBERARE ȘI/SAU UTILIZARE**

Nu este cazul.



### **ANEXA III**

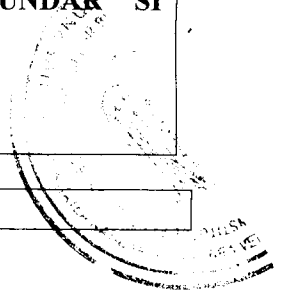
#### **ETICHETARE ȘI PROSPECT**



#### A. ETICHETARE

**INFORMAȚII CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE AMBALAJUL SECUNDAR SI  
AMBALAJUL PRIMAR**

Cutie de carton cu flacoane de 5, 25, 50 sau 125 de doze.  
Flacoane de 50 sau 125 de doze.



**1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR**

INMEVA, suspensie injectabilă

**2. DECLARAREA SUBSTANȚELOR ACTIVE**

Fiecare doză (2 ml) conține:

Tulpină inactivată *Chlamydia abortus* tulpina A22 ..... RP  $\geq$  1  
Tulpină inactivată *Salmonella Abortusovis* tulpina Sao ..... RP  $\geq$  1

**3. FORMA FARMACEUTICĂ**

Suspensie injectabilă

**4. DIMENSIUNEA AMBALAJULUI**

5 doze (10 ml)

~~25 de doze (50 ml)~~

~~50 de doze (100 ml)~~

~~125 de doze (250 ml)~~

**5. SPECII ȚINTĂ**

Oi (mioare)

**6. INDICAȚIE (INDICAȚII)**

**7. MOD ȘI CALE DE ADMINISTRARE**

Utilizare subcutanată

Citiți prospectul înainte de utilizare.

**8. TEMP (TEMPI) DE AȘTEPTARE**

Timp de aşteptare: Zero zile.

**9. ATENȚIONARE (ATENȚIONĂRI) SPECIALĂ (SPECIALE), DUPĂ CAZ**

• Cititi prospectul înainte de utilizare.

**10. DATA EXPIRĂRII**

EXP {lună/an}

A se utiliza în termen de 10 ore de la deschidere.

**11. CONDIȚII SPECIALE DE DEPOZITARE**

A se păstra și transporta în condiții de refrigerare

A nu se congela

A se proteja de lumină

**12. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU ELIMINAREA PRODUSELOR NEUTILIZATE  
SAU A DEȘEURILOR, DUPĂ CAZ**

Eliminarea: cititi prospectul produsului

**13. MENTIUNE „NUMAI PENTRU UZ VETERINAR” ȘI CONDIȚII SAU RESTRICȚII  
PRIVIND ELIBERAREA ȘI UTILIZARE, după caz**

„Numai pentru uz veterinar” Se eliberează numai pe bază de rețetă veterinară.

**14. MENTIUNE „A NU SE LĂSA LA VEDEREA SI ÎNDEMÂNĂ COPIILOR”**

A nu se lăsa la vederea si îndemâna copiilor.

**15. NUMELE ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE**

Laboratorios Hipra, S.A.

Avda. la Selva, 135

17170 Amer (Girona)

SPANIA

**16. NUMĂRUL (NUMERELE) AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE**

**17. NUMĂRUL DE FABRICАȚIE AL SERIEI DE PRODUS**

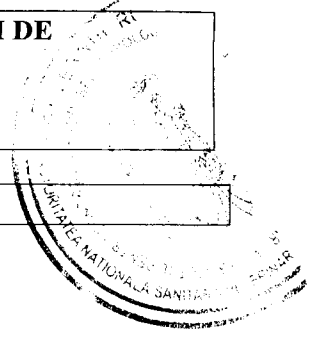
Lot {număr}

**INFORMAȚII MINIME CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE UNITĂȚILE MICI DE  
AMBALAJ PRIMAR**

Flacon de 25 de doze

**1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR**

INMEVA, suspensie injectabilă



**2. CANTITATEA DE SUBSTANȚĂ (SUBSTANȚE) ACTIVĂ (ACTIVE)**

Fiecare doză (2 ml) conține:

Tulpină inactivată *Chlamydia abortus* tulpina A22 ..... RP  $\geq$  1  
Tulpină inactivată *Salmonella Abortusovis* tulpina Sao ..... RP  $\geq$  1

**3. CONȚINUT PE UNITATE DE GREUTATE, VOLUM SAU NUMĂR DE DOZE**

5 doze (10 ml)

25 de doze (50 ml)

**4. CALE (CĂI) DE ADMINISTRARE**

SC

**5. TEMP (TIMPI) DE AȘTEPTARE**

Timp(i) de aşteptare: Zero zile.

**6. NUMĂRUL SERIEI**

Lot {număr}

**7. DATA EXPIRĂRII**

EXP {lună/an}

A se utiliza în termen de 10 ore de la deschidere.

**8. MENTIUNEA „NUMAI PENTRU UZ VETERINAR”**

Numai pentru uz veterinar.



## B.PROSPECT

**PROSPECT**  
**INMEVA, suspensie injectabilă**



**1. NUMELE ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERȚIALIZARE  
ȘI A DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE FABRICARE, RESPONSABIL PENTRU  
ELIBERAREA SERIILOR DE PRODUS, DACĂ SUNT DIFERITE**

Detinătorul autorizației de comercializare și producătorul responsabil pentru eliberarea seriei:  
Laboratorios Hipra, S.A.  
Avda. la Selva, 135  
17170 Amer (Girona)  
SPANIA

**2. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR**

INMEVA, suspensie injectabilă

**3. DECLARAȚIA (SUBSTANȚEI) SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR  
INGREDIENTE (INGREDIENȚI)**

Fiecare doză de 2 ml conține:

**Substanțe active:**

Tulpină inactivată *Chlamydia abortus* tulpina A22 ..... RP\*  $\geq 1$   
Tulpină inactivată *Salmonella enterica*, subspecia *enterica* serovar *Abortusovis* tulpina Sao .....  
RP\*  $\geq 1$

\*Potență relativă determinată prin ELISA, utilizând un vaccin de referință demonstrat ca fiind eficace.

**Adjuvanți:**

Hidroxid de aluminiu (aluminiu).....	5,29 mg
DEAE Dextran.....	20 mg

Suspensie de culoare crem

**4. INDICAȚIE (INDICAȚII)**

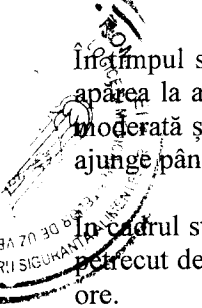
Pentru imunizarea activă a animalelor în vederea reducerii semnelor clinice (avort, fătarea de pui morți, mortalitate precoce și hipertermie) cauzate de *Chlamydia abortus*, avorturi cauzate de *Salmonella Abortusovis* și pentru a reduce prezența ambilor patogeni la animalele infectate.

Vaccinarea acoperă întreaga perioadă de gestație atunci când este administrată în conformitate cu programele de vaccinare recomandate.

**5. CONTRAINDICAȚII**

Nu utilizați în cazuri de hipersensibilitate la substanțele active, adjuvanți sau la oricare dintre excipienți.

**6. REACȚII ADVERSE**

  
În timpul studiilor a apărut foarte frecvent o reacție locală palpabilă la locul de injectare care poate apărea la aproximativ 1 săptămână de la vaccinare. În cele mai multe cazuri, reacția este ușoară sau moderată și scade în termen de 2 săptămâni, fără tratament. În unele cazuri izolate, aceste reacții pot ajunge până la 6 cm, dar pot scădea rapid în diametru în termen de 2 zile, fără nevoie unui tratament.

*PENTRU SIGURANȚĂ VACCINAȚI ANIMAȚII DE MÂINĂ*  
În cadrul studiilor, s-a observat foarte frecvent o creștere a temperaturii corpului de până la 1,0 °C să-petrecut de obicei la 1 zi după vaccinare. Această creștere ușoară a scăzut spontan în termen de 24 de ore.

Frecvența reacțiilor adverse este definită utilizând urmatoarea convenție:

- Foarte frecvente (mai mult de 1 din 10 animale tratate care prezintă reacții adverse în timpul unui tratament)
- Frecvente (mai mult de 1 dar mai puțin de 10 animale din 100 animale tratate)
- Mai puțin frecvente (mai mult de 1 dar mai puțin de 10 animale din 1000 animale tratate)
- Rare (mai mult de 1 dar mai puțin de 10 animale din 10 000 animale tratate)
- Foarte rare (mai puțin de 1 animal din 10 000 animale tratate, inclusiv raportările izolate)

Dacă observați orice reacție adversă, chiar și cele care nu sunt deja incluse în acest prospect sau credeți că medicamentul nu a avut efect vă rugăm să informați medicul veterinar.

## 7. SPECII TINTĂ

Oi (mioare)

## 8. POSOLOGIE PENTRU FIECARE SPECIE, CALE (CĂI) DE ADMINISTRARE ȘI MOD DE ADMINISTRARE

A se utiliza la oi începând cu vîrstă de 5 luni.

Doză: 2 ml prin injecție subcutanată, în spatele umărului, în zona coastelor (regiunea toracică laterală).

### Vaccinare de bază:

Animalele ar trebui să primească 2 doze de vaccin într-un interval de 3 săptămâni. Prima doză ar trebui administrată cu 5 săptămâni înainte de inseminarea artificială sau împerechere; administrați a doua doză la 3 săptămâni după prima doză.

Revaccinare: o doză unică de rapel (2 ml) trebuie administrată cu 2 săptămâni înainte de fiecare inseminare artificială sau împerechere, dar nu mai târziu de 1 an de la vaccinarea de bază inițială.

## 9. RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ

Agitați bine înainte de utilizare sau ocazional în timpul administrării.

Inainte de administrare lăsați vaccinul să ajungă la temperatura camerei (15 - 25 °C).

Administrați în condiții aseptice. Trebuie utilizate numai seringi și ace sterile.

## 10. TEMP (TIMPI) DE AȘTEPTARE

Zero zile.

## **11. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE**

- A nu se lăsa la vederea și îndemâna copiilor.  
A se păstra și transporta în condiții de refrigerare (2 °C - 8 °C)  
A nu se congela  
A se proteja de lumină  
Acest produs medical veterinar nu trebuie utilizat după data expirării menționată pe etichetă, după mențiunea EXP.  
Perioada de valabilitate după prima deschidere a ambalajului primar: 10 ore.



## **12. ATENȚIONARE (ATENȚIONĂRI) SPECIALĂ (SPECIALE)**

### Precautii speciale pentru fiecare specie tinta:

Vaccinati doar animalele sanatoase

În fermele cu tulburări reproductive recurente cauzate de *Chlamydia abortus* și/sau *Salmonella Abortusovis*, este recomandabil să se mențină un nivel ridicat de imunitate în cadrul turmei.

### Precautii speciale care vor fi luate de persoana care administreaza produsul medicinal veterinar la animale:

În caz de auto-injectare accidentală solicitați imediat sfatul medicului și prezentați medicului prospectul produsului sau eticheta.

### Gestație și lactație:

Siguranța vaccinării în timpul gestației și alăptării a fost stabilită, precum și eficacitatea în timpul celei de-a doua treimi de gestație. Nu este recomandată utilizarea în timpul ultimei luni de gestație.

### Interactiuni cu alte produse medicinale si alte forme de interactiune:

Nu există informații disponibile referitoare la siguranța și eficacitatea vaccinului cand este utilizat cu alt produs medicinal veterinar. Decizia utilizării acestui vaccin înainte sau după oricare alt produs medicinal veterinar va fi stabilită de la caz la caz.

### Incompatibilitati:

A nu se amesteca cu nici un alt produs medicinal veterinar.

## **13. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU ELIMINAREA PRODUSULUI NEUTILIZAT SAU A DEȘEURILOR, DUPĂ CAZ**

Medicamentele nu trebuie aruncate în ape reziduale sau resturi menajere.

Solicitați medicului veterinar sau farmacistului informații referitoare la modalitatea de eliminare a medicamentelor care nu mai sunt necesare. Aceste măsuri contribuie la protecția mediului.

## **14. DATE ÎN BAZA CĂRORA A FOST APROBAT ULTIMA DATĂ PROSPECTUL**

ZZ/LL/AAA

## **15. ALTE INFORMAȚII**

- Cutie din carton cu 1 flacon PET de 5 doze (10 ml).  
Cutie din carton cu 1 flacon PET de 25 de doze (50 ml).  
Cutie din carton cu 1 flacon PET de 50 de doze (100 ml).  
Cutie din carton cu 1 flacon PET de 125 de doze (250 ml).

Nu toate dimensiunile de ambalaje pot fi comercializate.

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

