

## HDPRA VIAR-SHS

vaccin viu liofilizat contra Rinotraheitei Infecțioase a Curcii (TRT) și a Sindromului Capului Umflat (SHS) pentru pui de găină, găini ouătoare și de reproducție, pui de curci

### 1. NUMELE ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE ȘI A DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE FABRICARE, RESPONSABIL PENTRU ELIBERAREA SERIILOR DE PRODUS, DACĂ SŪNT DIFERITE

Deținătorul 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

HIPRAVIAR-SHS

Vaccin viu liofilizat contra Rinotraheitei Infecțioase a Curcii (TRT) și a Sindromului Capului Umflat (SHS) pentru pui de găină, găini ouătoare și de reproducție, pui de curci.

### 3. DECLARAREA (SUBSTANȚEI) SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR INGREDIENTE (INGREDIENTI)

1 doză conține:

**Substanță activă:**

Virus viu al rinotraheitei la curci (TRT)  $10^{2.4}$  -  $10^{4.4}$  TCID<sub>50</sub>

### 4. INDICAȚIE (INDICAȚII)

**Pui de găină, găini ouătoare și de reproducție:** pentru prevenirea Sindromului Capului Umflat.

**Pui de curci:** pentru prevenirea Rinotraheitei Infecțioase (TRT).

Instalarea imunității: 9 zile post vaccinare

Durata perioadei de imunizare: 14 săptămâni post vaccinare la păsările seronegative

### 5. CONTRAINDICAȚII

Nu există.

### 6. REACȚII ADVERSE

Nu se cunosc.

Dacă observați reacții grave sau alte efecte care nu sunt menționate în acest prospect, vă rugăm informați medicul veterinar.

### 7. SPECII ȚINTĂ

Pui de găină, găini ouătoare și de reproducție, pui de curci.

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

**Pentru pui de găină, găini ouătoare și de reproducție și pui de curcă:** 1 doză/pasăre.

În general se recomandă următorul program de vaccinare:

**Pui de găină:** Vârsta optimă de vaccinare între 14 și 20 de zile. În zonele endemice se recomandă vaccinare în prima săptămână de viață și revaccinare la vârsta de trei săptămâni.

**Găini ouătoare și de reproducție :** Conform programului de vaccinare, în funcție de incidența bolii. În general vaccinați la vârsta de 10 săptămâni și revaccinați cu vaccin inactivat și/sau vaccin viu înaintea perioadei de transfer (18-22 săptămâni).

**Pui de curcă:** A se vaccina în prima săptămână de viață și revaccinați 4 sau 5 săptămâni mai târziu.

Se poate administra pe cale oculo-nazală, orală sau spray, preferabil a se utiliza calea oculo-nazală.

**Calea oculo-nazală:** după ce peleta liofilizată se va dizolva cu dizolvantul atașat, administrați o picătură de vaccin reconstituit (0.03 ml aproximativ) pentru fiecare pasăre, în ochi sau nară, utilizând o pipetă standard (30 ml la 1000 de doze).

### 9. RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ

A se agita înainte de utilizare, până la realizarea suspensiei complete a peletei liofilizate, în cazul administrării pe cale orală nu utilizați apă cu clor sau dezinfectanți.

Pentru a vă asigura că apa ce conține vaccinul va fi ingerată în jumătate de oră, cel mult o oră, se recomandă ca vara să nu se administreze apă păsărilor cu o oră înainte de vaccinare și iarna cu două ore înainte.

În cazul administrării vaccinului prin pulverizare, se recomandă utilizarea unui spray cu picături mai mari de 50 de microni, la prima vaccinare. La revaccinări se recomandă utilizarea de spray cu picături mai mici de 50 de microni.

### 10. TIMP DE AȘTEPTARE

Zero zile.

### 11. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE

A nu se lăsa la vedere și îndemâna copiilor.

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

A se proteja de lumină.

A nu se utiliza acest produs veterinar după data expirării marcată pe etichetă.

A se administra imediat după reconstituire.

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

Precauții speciale pentru fiecare specie țintă:

Vaccinați numai păsările sănătoase.

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

A se manipula cu grijă.

A se purta echipament pentru protecție respiratorie și oculară conform cu standardele europene în vigoare.

După vaccinare, mâinile trebuie spălate și dezinfectate

Utilizare în perioada de gestație, lactație sau în perioada de ouat:

Poate fi utilizat în perioada de ouat.

Interacțiuni cu alte produse medicinale sau alte forme de interacțiune:

Datele disponibile demonstrează faptul că acest vaccin poate fi administrat cu cel puțin 20 de zile înainte de administrarea altor vaccinuri vii împotriva Bolii Newcastle sau a Bronșitei Infecțioase Aviare.

Nu există informații disponibile referitoare la siguranță 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 de medical veterinar responsabil.

Supradozare (simptome, proceduri de urgență, antidoturi), după caz:

Nu s-au semnalat efecte secundare după administrarea unei supradoze.

Incompatibilități:

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 apele reziduale sau împreună cu resturi menajere. Solicitați medicului veterinar 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

## 15. ALTE INFORMAȚII

### Natură și compoziția ambalajului primar

Flacon din sticlă de tip 1 conținând peleta liofilizată închis cu capac din elastomer polimeric de tip I, cu sigiliu de aluminiu.

Flacoanele de polietilenă de densitate medie (MDPE) pentru dizolvant sunt conforme cu cerințele Farmacopeei Europene.

Ambalai secundar:

Cutie de carton x 10 flacoane a 1000 doze

Cutie de carton x 10 flacoane a 5000 doze

Nu toate dimensiunile de ambalaje pot fi comercializate.