

### Коротка характеристика препарату

#### 1. Назва ветеринарного препарату

ПАРАКОКС, PARACOX – вакцина жива проти кокцидіозу курей.

#### 2. Якісний і кількісний склад

Активні речовини:

Кожна доза (0,1 мл) вакцини містить наступну кількість спорулярних ооцистів з 8 штамів кокцидій:

<i>Eimeria acervulina</i> HP	500 на дозу
<i>Eimeria brunetti</i> HP	100 на дозу
<i>Eimeria maxima</i> CP	200 на дозу
<i>Eimeria maxima</i> MFP	100 на дозу
<i>Eimeria mitis</i> HP	1000 на дозу
<i>Eimeria necatrix</i> HP	500 на дозу
<i>Eimeria praecox</i> HP	100 на дозу
<i>Eimeria tenella</i> HP	500 на дозу

Допоміжні речовини:

стабілізатор (ксантанова камедь)	0,0006 г на дозу
очищена вода	до 0,1 мл

#### 3. Фармацевтична форма

Суспензія.

#### 4. Імунобіологічні властивості

Вакцина забезпечує захист курчат проти семи видів патогенних кокцидій, а саме: *E. acervulina*, *E. brunetti*, *E. maxima*, *E. mitis*, *E. necatrix*, *E. praecox* і *E. tenella* через 10 днів після однократної вакцинації, що триває протягом 36 тижнів за умов утримання птиці в умовах, що дає змогу рециркуляції ооцистів.

#### 5. Клінічні особливості

##### 5.1. Вид тварин

Кури.

##### 5.2. Показання до застосування

Застосовується для вакцинації клінічно здорових курчат проти семи видів патогенних для курчат кокцидій, а саме: *E. acervulina*, *E. brunetti*, *E. maxima*, *E. mitis*, *E. necatrix*, *E. praecox* і *E. tenella*.

##### 5.3. Протипоказання

Не застосовувати хворій, ослабленій птиці та в стані стресу.

##### 5.4. Побічна дія

За умови застосування згідно листівки-вкладки – відсутня.

##### 5.5. Особливі застереження при використанні

Забезпечити птиці доступ до власних випорожнень, оскільки їх споживання забезпечує рециркуляцію ооцистів і формування імунітету. Не застосовувати препаратів з антикокцидними властивостями протягом чотирьох перед і після вакцинації. Не застосовувати з вакциною інших, окрім кошенілі E120, барвників. Для уникнення інфікування польовими штамми до формування імунітету, поголів'я переводять, а пташники ретельно дезінфікують між циклами вирощування. Оскільки імунітет залежить від реплікації кокцидій у травному тракті птиці, через 1-3 тижні після вакцинації у випорожненнях курчат спостерігаються ооцисти вакцинних штамів кокцидій.

Корм, оббризканий вакциною ПАРАКОКС не повинен містити антикокцидних агентів (перед і після вакцинації). Всі прилади для вакцинації повинні бути досконало очищені. Не застосовувати у сухі поїлки.

##### 5.6. Застосування під час яйцекладки

Не застосовувати.

### **5.7. Взаємодія з іншими засобами та інші форми взаємодії**

Корм і вода, заготовлені в будь-який період, перед або після вакцинації, не повинні містити протикокцидні агенти, включаючи сульфаніламідні і антибактеріальні препарати з протикокцидіозною дією. Наявність будь-якого чинника, який має протикокцидіозні властивості, може зменшити ефективність вакцинації.

### **5.8. Дози і способи введення тваринам різного віку**

Застосовують курчатам з 1-денного віку методами оббризування корму, випоювання з водою або спреєм-методом з додаванням барвника кошеніль Е120.

Однократно вакцинують курчат з 1- до 9-денного віку (із розрахунку 0,1 мл нерозбавленої вакцини на птицю).

Перед застосуванням саше ретельно струшують, щоб забезпечити ресуспендування ооцист. Ксантанова камедь, що міститься у складі вакцини забезпечує краще суспендування вакцини.

#### Метод випоювання.

Вакцину вводять в дозі 0,1 мл на птицю, попередньо розчинивши її в 5,0 мл води. Для цього пакет з вакциною струшують на протязі 30 с для рівномірного розподілу ооцист. З допомогою автоматичного шприца та трубки, що додаються, вакцину повільно додають у воду поїлки у необхідній кількості і ретельно перемішують. Кількість доз вакцини визначається з розрахунку кількості поголів'я птиці. Для того щоб птиця відчула спрагу, поїння припиняють за 2 години до імунізації. Поїлки повинні бути чистими, без залишків кормів або дезінфектантів. Поїлок повинно бути на 30 % більше, щоб птиця випила розчинену вакцину за 1 годину.

#### Метод оббризування вакциною корму

Вакцину рівномірно розбризкують по всій поверхні корму у вигляді крупних крапель, як в нерозбавленому вигляді, так і розбавлену в воді. Якщо вакцину розбавляють, то до одного об'єму вакцини додають не більше 4-х об'ємів води (до 5000 доз вакцини ПАРАКОКС додають 2 л води). Резервуар для розподілення вакцини регулярно струшують, щоб не допустити осідання ооцист. Оббризкують корм, розподіливши його на чистому папері, ретельно перемішують в годівницях. Перед задаванням обробленого корму, птицю не годують протягом двох годин.

#### Спрей-метод

Вакцину розпилюють крупно-крапельним спреєм із розрахунку 21 мл розбавленої вакцинної суспензії на 100 голів птиці у спреї-кабінеті.

Об'єм суспензії, який розбризкується на 100 голів птиці, множать на 50, якщо потрібно обробити 5000 голів (в 500 мл саше міститься 5000 доз; в 100 мл – 1000 доз). Щоб отримати ресуспендовані ооцисти для крупно крапельного спрею, до вмісту саше, який містить 500 мл (100мл) вакцини додають 550 мл або 110 мл води. Для покращення контролю якості вакцинації рекомендовано застосовувати харчовий барвник кошеніль Е 120, який додають із розрахунку 0,1 % об'ємних.

### **5.9. Передозування (симптоми, невідкладні заходи, антитоти)**

Ніяких симптомів не спостерігається. Значне передозування (у 5 разів і більше) може спричинити тимчасове зниження приростів.

### **5.10. Спеціальні застереження**

Після вакцинації птиці не давати з кормом або з водою сульфаніламідних, нітрофуранових препаратів, кокцидіостатиків та антибіотиків, що мають протикокцидіозну дію протягом 12 днів.

### **5.11. Період виведення (каренції)**

Нуль днів.

### **5.12. Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу, котрі вводять засоби захисту тваринам**

Дотримуватись загальних правил роботи з ветеринарними засобами. При потраплянні вакцини на шкіру змити великою кількістю теплої води з милом. При потраплянні вакцини в очі, промити великою кількістю теплої води.

## **6. Фармацевтичні особливості**

### **6.1. Основні форми несумісності**

Невідомі. Не змішувати з іншими ветеринарними засобами.

### **6.2. Термін придатності**

9 місяців. Розведену вакцину зберігають до трьох годин.

### **6.3. Особливі застереження щодо зберігання**

Зберігати в сухому, темному місці при температурі від 2°C до 8°C. Не заморожувати.

### **6.4. Природа і склад контейнера первинного упакування**

Пластикові пакети об'ємом: 100 мл та 500 мл, що дорівнює 1000 та 5000 дозам вакцини. До вакцини додається шприц-автомат з силіконовою трубкою з спеціальною канюлею.

### **6.5. Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення**

Інтервет ЮК Лтд/МСД Енімал Хелс, Уолтон Мейнор, Уолтон, Мілтон Кейнс, Бакінгемшир, МК7 7АДж, Великобританія.

### **6.6. Назва та місцезнаходження виробника**

Інтервет ЮК Лтд/МСД Енімал Хелс, Уолтон Мейнор, Уолтон, Мілтон Кейнс, Бакінгемшир, МК7 7АДж, Великобританія.

### **6.7. Особливі заходи безпеки при поводженні з невикористаним засобом**

Невикористаний і протермінований препарат, упаковку слід утилізувати відповідно до діючого законодавства України (кип'ятять або спалюють).

## **7. Додаткова інформація**

Якщо препарат не відповідає вимогам листівки-вкладки або виникли ускладнення, застосування цієї серії негайно припиняють і повідомляють Державний науково-контрольний інститут біотехнології і штамів мікроорганізмів (ДНКІБШМ) та постачальника (виробника). Одночасно з посланцем у ДНКІБШМ направляють, відповідно до "Вказівки про порядок пред'явлення рекламаций на біологічні препарати, що призначені для застосування у ветеринарній медицині" від 03.06.98 № 2 три нерозкриті флакони цієї серії препарату за адресою: 03151, м. Київ, вул. Донецька, 30, ДНКІБШМ.

### Листівка-вкладка

#### Назва ветеринарного препарату

ПАРАКОКС, PARASOX – вакцина жива проти кокцидіозу курей.

#### Склад

Активні діючі речовини:

Кожна доза (0,1 мл) вакцини містить наступну кількість спорулярних ооцистів з 8 штамів кокцидій:

<i>Eimeria acervulina</i> HP	500 на дозу
<i>Eimeria brunetti</i> HP	100 на дозу
<i>Eimeria maxima</i> CP	200 на дозу
<i>Eimeria maxima</i> MFP	100 на дозу
<i>Eimeria mitis</i> HP	1000 на дозу
<i>Eimeria necatrix</i> HP	500 на дозу
<i>Eimeria praecox</i> HP	100 на дозу
<i>Eimeria tenella</i> HP	500 на дозу

Допоміжні речовини:

стабілізатор (ксантанова камедь)	0,0006 г на дозу
очищена вода	до 0,1 мл.

#### Фармацевтична форма

Суспензія.

#### Імунобіологічні властивості

Вакцина забезпечує захист курчат проти семи видів патогенних кокцидій, а саме: *E. acervulina*, *E. brunetti*, *E. maxima*, *E. mitis*, *E. necatrix*, *E. praecox* і *E. tenella* через 10 днів після однократної вакцинації, що триває протягом 36 тижнів за умов утримання птиці в умовах, що дає змогу рециркуляції ооцистів.

#### Вид тварин

Кури.

#### Показання до застосування

Застосовується для вакцинації клінічно здорових курчат проти семи видів патогенних для курчат кокцидій, а саме: *E. acervulina*, *E. brunetti*, *E. maxima*, *E. mitis*, *E. necatrix*, *E. praecox* і *E. tenella*.

#### Протипоказання

Не застосовувати хворій, ослабленій птиці та в стані стресу.

#### Застереження при застосуванні

Забезпечити птиці доступ до власних випорожнень, оскільки їх споживання забезпечує рециркуляцію ооцистів і формування імунітету. Не застосовувати препаратів з антикокцидними властивостями протягом чотирьох перед і після вакцинації. Не застосовувати з вакциною інших, окрім кошенилі E120, барвників. Для уникнення інфікування польовими штамми до формування імунітету, поголів'я переводять, а пташники ретельно дезінфікують між циклами вирощування. Оскільки імунітет залежить від реплікації кокцидій у травному тракті птиці, через 1-3 тижні після вакцинації у випорожненнях курчат спостерігаються ооцисти вакцинних штамів кокцидій.

Корм, оббризканий вакциною ПАРАКОКС не повинен містити антикокцидних агентів (перед і після вакцинації). Всі прилади для вакцинації повинні бути досконало очищені. Не застосовувати у сухі поїлки.

#### Взаємодія з іншими засобами

Корм і вода, заготовлені в будь-який період, перед або після вакцинації, не повинні містити протикокцидні агенти, включаючи сульфаніламідні і антибактеріальні препарати з протикокцидіозною дією. Наявність будь-якого чинника, який має протикокцидіозні властивості, може зменшити ефективність вакцинації.

#### Особливі вказівки під час несучості

Не застосовувати.

### **Спосіб застосування та дози**

Застосовують курчатам з 1-денного віку методами оббризування корму, випоювання з водою або спреї-методом з додаванням барвника кошениль Е120.

Однократно вакцинують курчат з 1- до 9-денного віку (із розрахунку 0,1 мл нерозбавленої вакцини на птицю).

Перед застосуванням саше ретельно струшують, щоб забезпечити ресуспендування ооцист. Ксантанова камедь, що міститься у складі вакцини забезпечує краще суспендування вакцини.

#### Метод випоювання.

Вакцину вводять в дозі 0,1 мл на птицю, попередньо розчинивши її в 5,0 мл води. Для цього пакет з вакциною струшують на протязі 30 с для рівномірного розподілу ооцист. З допомогою автоматичного шприца та трубки, що додаються, вакцину повільно додають у воду поїлки у необхідній кількості і ретельно перемішують. Кількість доз вакцини визначається з розрахунку кількості поголів'я птиці. Для того щоб птиця відчула спрагу, поїння припиняють за 2 години до імунізації. Поїлки повинні бути чистими, без залишків кормів або дезінфектантів. Поїлок повинно бути на 30 % більше, щоб птиця випила розчинену вакцину за 1 годину.

#### Метод оббризування вакциною корму

Вакцину рівномірно розбризкують по всій поверхні корму у вигляді крупних крапель, як в нерозбавленому вигляді, так і розбавлену в воді. Якщо вакцину розбавляють, то до одного об'єму вакцини додають не більше 4-х об'ємів води (до 5000 доз вакцини ПАРАКОКС додають 2 л води). Резервуар для розподілення вакцини регулярно струшують, щоб не допустити осідання ооцист. Оббризкують корм, розподіливши його на чистому папері, ретельно перемішують в годівницях. Перед задаванням обробленого корму, птицю не годують протягом двох годин.

#### Спреї-метод

Вакцину розпилюють крупно-крапельним спреєм із розрахунку 21 мл розбавленої вакцинової суспензії на 100 голів птиці у спреї-кабінеті.

Об'єм суспензії, який розбризкується на 100 голів птиці, множать на 50, якщо потрібно обробити 5000 голів (в 500 мл саше міститься 5000 доз; в 100 мл – 1000 доз). Щоб отримати ресуспендовані ооцисти для крупно крапельного спрею, до вмісту саше, який містить 500 мл (100мл) вакцини додають 550 мл або 110 мл води. Для покращення контролю якості вакцинації рекомендовано застосовувати харчовий барвник кошениль Е 120, який додають із розрахунку 0,1 % об'ємних.

### **Побічні ефекти**

Відсутні.

### **Період виведення (каренції)**

Нуль днів.

### **Спеціальні застереження для осіб і обслуговуючого персоналу, які застосовують ВПІ**

Дотримуватись загальних правил роботи з ветеринарними засобами.

### **Особливі заходи безпеки при поводженні з невикористаним ВПІ, способи його знешкодження і утилізації**

Невикористаний і протермінований препарат, упаковку слід утилізувати відповідно до діючого законодавства України (кип'ятять або спалюють).

### **Термін придатності**

9 місяців. Розведену вакцину зберігають до трьох годин.

### **Умови зберігання і транспортування**

Зберігати в сухому, темному місці при температурі від 2°C до 8°C. Не заморожувати.

### **Упаковка**

Пластикові пакети об'ємом: 100 мл та 500 мл, що дорівнює 1000 та 5000 дозам вакцини. До вакцини додається шприц-автомат з силіконовою трубкою з спеціальною канюлею.

### **Назва та місцезнаходження власника реєстраційного посвідчення**

Інтервет ЮК Лтд/МСД Енімал Хелс, Уолтон Мейнор, Уолтон, Мілтон Кейнс, Бакінгемшир, МК7 7АДж, Великобританія.

**Назва та місцезнаходження виробника**

Інтервет ЮК Лтд/МСД Енімал Хелс, Уолтон Мейнор, Уолтон, Мілтон Кейнс, Бакінгемшир, МК7 7АДж, Великобританія.

**Правила відпуску**

Без рецепту.

**Додаткова інформація**


Якщо препарат не відповідає вимогам листівки-вкладки або виникли ускладнення, застосування цієї серії негайно припиняють і повідомляють Державний науково-контрольний інститут біотехнології і штамів мікроорганізмів (ДНКІБШМ) та постачальника (виробника). Одночасно з посланцем у ДНКІБШМ направляють, відповідно до “Вказівки про порядок пред’явлення рекламаций на біологічні препарати, що призначені для застосування у ветеринарній медицині” від 03.06.98 № 2 три нерозкриті флакони цієї серії препарату за адресою 03151, м. Київ, вул. Донецька, 30, ДНКІБШМ.

**Етикетка**  
**Маркування на первинне пакування**  
Пластикові пакети об'ємом: 100 мл та 500 мл, що дорівнює 1000 та 5000 дозам вакцини.

**1000 ДОЗ**  
**100 МЛ**

**Паракокс**  
**Parasox**

Вакцина жива проти коксидіозу курей.  
Лише для ветеринарної медицини.  
Читайте листівку-вкладку перед застосуваннями.  
РП № ВА-00299-02-11



Застосовуйте уречисті з 7-денного віку млядаки обидвома видами вакцини, виконання заведо від опрацювання. Перед використанням добре струшити.

**Виробник:**  
Інвестор: JSC LUDMILA ELSAVER XAIR,  
Ултон Мейнер, Ултон, Катон, Кайнс,  
Елвіншайр, МК7 7ДФК, Великобританія.

Сере/мл  
Доза  
вакциноздатних/мл  
Глибини/мл

Ваша жива проти коксидіозу курей.  
Кожна доза (0,1 мл) вакцини містить наступну кількість спорозоїтних ооцистів з 8 шлункових ооцистів:

Elmova vaxidaxi NR	300 на дозу
Elmova vaxidaxi NR	300 на дозу
Elmova vaxidaxi NR	200 на дозу
Elmova vaxidaxi NR	400 на дозу
Elmova vaxidaxi NR	1000 на дозу
Elmova vaxidaxi NR	300 на дозу
Elmova vaxidaxi NR	300 на дозу
Elmova vaxidaxi NR	100 на дозу
Elmova vaxidaxi NR	300 на дозу

Застосовуйте для вакцинації тільки здорових курчат проти семи видів патогенних для курчат ооцистів, а саме: E. adenitidis, E. blattaei, E. malitiae, E. meleis, E. praecox, E. grassei, E. tenella, E. brunetti, E. meleis, E. praecox, E. grassei, E. tenella, E. brunetti.

Зберіть в сухому, захищеному від світла місці при температурі від 2°C до 8°C. Не заморозувати.

198919 R2

# Паракокс

100 МЛ  
(1000 доз)

Середня  
Детальні характеристики  
Грипальний вірус

## Паракокс

Вакцина жива проти кокцидіозу курей.



**Склад:**  
Кожна доза (0,1 мл) вакцини містить наступну кількість спорування ооцистів з 8 штамів кокцидій:  
Eimeria brunetti NP 500 на дозу  
Eimeria brunetti NP 100 на дозу  
Eimeria meleagridis CP 200 на дозу  
Eimeria meleagridis CP 100 на дозу  
Eimeria meleagridis NP 100 на дозу  
Eimeria meleagridis NP 500 на дозу  
Eimeria praecox NP 100 на дозу  
Eimeria tenella NP 500 на дозу  
Загоспосовується для вакцинації спільно здорових курчат проти семи видів патогенних для курчат кокцидій, а саме: E. meleagridis, E. brunetti, E. laevis, E. praecox, E. tenella.

184227 R2

РЕАКЦИОНЕ № Р1  
1524441055mm  
CMI K

(1000 доз)  
100 МЛ

## Паракокс

Вакцина жива проти кокцидіозу курей.



**Зберігання:**  
Зберігати в сухому, темному місці при температурі від 2 °С до 8 °С. Не заморозувати.

Використовувати протягом 1-денного терміну з моменту відкриття флакона. Вакцинація з часом від отримання флакона.

Перед використанням добре встряхнути флакон.  
Діяти для ветеринарної медицини. Чинити вплив тільки-но на курей.  
Важко розчиняється.

**Виробник:**  
Інтервет ОУК Лтд/MSD Біомед  
ХБД Уолтон Мейжор, Уолтон,  
Міддл-Кейпс, Бельгешіп, МК7  
7400 Веллінгтон, Британія.

Рег. № ВД-00299-02-11



713184108852

Продовження додатку 3  
до реєстраційного посвідчення  
№ ВА-00299-02-11  
Від 06.03.2018

Форми пакування