



# CUNIVAX® P.B.



## sospensione iniettabile per conigli

Titolare A.I.C. e produttore responsabile del rilascio del lotto:  
**FATRO S.p.A.** - Via Emilia, 285 - Ozzano Emilia (BO)

### ■ INDICAZIONE DEL PRINCIPIO ATTIVO E DEGLI ALTRI INGREDIENTI

Una dose di vaccino (1 ml) contiene:

#### Principi attivi:

*Pasteurella multocida* inattivata: 15 miliardi.

Per indurre una protezione nel topo  $\geq 80\%$

*Bordetella bronchiseptica* inattivata: 15 miliardi.

Per indurre una protezione nel topo  $\geq 80\%$

**Adjuvante:** alluminio idrossido 20 mg.

**Conservante:** sodio etilmercurio tiosalicilato 0,1 mg.

### ■ INDICAZIONI

La vaccinazione con CUNIVAX P.B. seguendo un corretto schema vaccinale conferisce una valida protezione nel ridurre la mortalità, i sintomi e le lesioni causate da queste malattie, tanto più efficace se affiancata a interventi igienico-sanitari sulle strutture di allevamento.

L'immunità inizia dopo 15 giorni dalla vaccinazione e perdura per circa 6 mesi.

### ■ CONTROINDICAZIONI

Non vaccinare soggetti che presentano sintomatologia respiratoria.

### ■ REAZIONI AVVERSE

Nessuna nota. Se dovessero manifestarsi reazioni avverse gravi o altre reazioni non menzionate in questo foglietto illustrativo, si prega di informarne il veterinario.

### ■ SPECIE DI DESTINAZIONE - Conigli.

### ■ POSOLOGIA PER CIASCUNA SPECIE, VIA E MODALITÀ DI SOMMINISTRAZIONE

Dose: 1 ml - Somministrare per via sottocutanea.

#### Programma vaccinale

**Riproduttori:** 1° intervento: allo svezzamento

2° intervento: 1 mese dopo

Richiami successivi: ogni 6 mesi.

**Soggetti all'ingrasso:** 1 intervento allo svezzamento.

### ■ PARTICOLARI PRECAUZIONI PER LA CONSERVAZIONE

Conservare in frigorifero a +2°C, +8°C. Non congelare.

Utilizzare immediatamente dopo l'apertura del flacone.

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI

### ■ AVVERTENZE PER UNA CORRETTA SOMMINISTRAZIONE

E' necessario vaccinare soggetti in buone condizioni igienico-sanitarie.

### ■ TEMPO DI ATTESA - Zero giorni.

---

## ■ AVVERTENZE SPECIALI

### **Precauzioni speciali per l'impiego negli animali**

Disinfettare accuratamente il punto di inoculo.

Prima dell'uso portare a temperatura ambiente ed agitare energicamente.

### **Precauzioni speciali che devono essere adottate dalla persona che somministra il vaccino agli animali**

L'auto-inoculazione accidentale di questo vaccino può provocare reazioni locali.

In caso di inoculazione accidentale pulire e disinfettare il punto di inoculo e rivolgersi al medico mostrandogli il foglietto illustrativo.

### **Uso durante la gravidanza, l'allattamento e l'ovodeposizione**

Dati non disponibili.

### **Interazione con altri farmaci ed altre forme di interazione**

Non sono disponibili informazioni riguardanti la sicurezza e l'efficacia della somministrazione concomitante di questo vaccino con altri.

### **Sovradosaggio**

L'inoculazione accidentale di una dose anche doppia non provoca danni all'animale vaccinato.

### **Incompatibilità**

Non mescolare con altri medicinali.

### **Speciali precauzioni per l'eliminazione del medicinale**

Tutti i medicinali non utilizzati o i rifiuti derivati da tali medicinali devono essere smaltiti in conformità alle disposizioni di legge locali e conferiti negli idonei sistemi di raccolta e di smaltimento per i medicinali non utilizzati o scaduti.

DA VENDERSI SOLTANTO DIETRO PRESENTAZIONE DI RICETTA MEDICO-VETERINARIA IN TRIPLICE COPIA NON RIPETIBILE

## ■ DATA DELL'ULTIMA REVISIONE DEL FOGLIETTO ILLUSTRATIVO - Agosto 2010.

## ■ ALTRE INFORMAZIONI

CUNIVAX P.B. è un vaccino inattivato, adsorbito all'idrossido di alluminio per l'immunizzazione attiva di conigli sani contro la bordetellosi e la pasteurellosi, patologie ad interessamento preminentemente respiratorio, responsabili nelle forme acute di elevata mortalità specie nei soggetti all'ingrasso. *Bordetella bronchiseptica* e *Pasteurella multocida* sono gli agenti infettivi implicati in queste affezioni broncopolmonari, la cui insorgenza può essere condizionata dalla presenza di fattori ambientali sfavorevoli (ventilazione inadeguata, eccessi polvere e di esalazioni ammoniacali). Il quadro clinico si manifesta da principio con corizza, successivamente con broncopolmonite e pleurite: l'animale dispnoico va incontro ad un lento e progressivo dimagrimento. Negli stadi più avanzati, a causa della generalizzazione dell'infezione, si possono osservare ascessi sottocutanei localizzati in varie parti del corpo, mastiti associate ad ascessi mammari, metriti ed otiti: ne conseguono turbe della lattazione, dell'attività riproduttiva, disturbi dell'equilibrio e del sistema nervoso. Il risanamento dell'allevamento da bordetellosi e pasteurellosi è ostacolato dalla presenza di soggetti portatori, che possono continuare a diffondere l'infezione tra gli animali recettivi.

## SOLO PER USO VETERINARIO