



## Planta SPF INMUNER

Nuestra planta SPF productora de huevos libres de patógenos específicos y anticuerpos, está destinada a la producción de embriones y células vivas, para la elaboración de nuestras vacunas, desarrollo, investigación y diagnóstico.



## Servicio Posventa de Laboratorios INMUNER

Un equipo de profesionales especializados en prevención y diagnóstico de enfermedades aviares brinda asistencia técnica permanente.



### Laboratorios Inmuner S.A.I.C.

9 de Julio 1451  
(3260) C. del Uruguay. Entre Ríos. Argentina  
TEL: (03442) 425948 – FAX: (03442) 423927

Exportaciones a:



✉ [inmuner@inmuner.com](mailto:inmuner@inmuner.com)

🌐 [www.inmuner.com](http://www.inmuner.com)



# INMUNER®

- ❑ Vacunas Inactivadas
- ❑ Vacunas a virus vivo - Liofilizadas
- ❑ Vacunas Congeladas
- ❑ Vacunas contra Coccidiosis
- ❑ Vacuna contra Salmonella
- ❑ Vacuna Recombinante



## INACTIVADAS

### ■ NBS Tri Óleo 100

Vacuna triple combinada contra las enfermedades de Newcastle, Bronquitis y Síndrome de Baja Postura. Cultivada en embrión de pollo SPF. Inactivada y absorbida en emulsión oleosa, agua en aceite. Uso inyectable.

Presentación: Frasco x 500 ml.

### ■ NBG Tri Oleo 100

Vacuna combinada contra las enfermedades de Newcastle, Gumboro y Bronquitis Infecciosa. Cultivada en embrión de pollo SPF. Inactivada y absorbida en emulsión oleosa, agua en aceite. Uso inyectable.

Presentación: Frasco x 250 ml.

### ■ Tetra Óleo 100

Vacuna cuádruple combinada contra las enfermedades de Newcastle, Bronquitis, Gumboro y Reovirus. Cultivada en embrión de pollo SPF. Inactivada y absorbida en emulsión oleosa, agua en aceite. Uso inyectable.

Presentación: Frasco x 250 ml.



## VIRUS VIVO - LIOFILIZADAS

### ■ Bronquitis H-120

Vacuna contra la enfermedad de Bronquitis Infecciosa. Virus vivo. Cepa H-120. Cultivada en embrión de pollo SPF, liofilizada y sellada al vacío. Uso ocular / aspersión / agua de bebida.

Presentación: x 1000, 2500, 5000 y 10.000 dosis en caja de 10 unidades.

### ■ Bronquitis MASS

Vacuna contra la enfermedad de Bronquitis Infecciosa. Virus vivo. Cepa Massachusetts. Cultivada en embrión de pollo SPF, liofilizada y sellada al vacío. Uso ocular / aspersión / agua de bebida.

Presentación: x 1000, 2500 y 5000 dosis en caja de 10 unidades.

### ■ Difteroviruela Aviar

Vacuna contra la enfermedad de Difteroviruela. Elaborada con Cepa atenuada de virus gallina. Cultivada en embrión SPF, liofilizada y sellada al vacío. Con diluyente y lanceta para aplicación. Uso punción alar. Presentación: x 1000 y 2500 dosis en cajas de 10 unidades.

### ■ Gumboro LZD

Vacuna contra la enfermedad de Gumboro. Virus vivo. Cepa intermedia. Cultivada en embrión de pollo SPF, liofilizada y sellada al vacío. Uso ocular / agua de bebida.

Presentación: x 1000, 2500, 5.000 y 10.000 dosis en cajas de 10 unidades.

### ■ Gumboro LZD Plus

Vacuna contra la enfermedad de Gumboro. Virus vivo. Cepa Fuerte. Cultivada en embrión de pollo SPF, liofilizada y sellada al vacío. Uso ocular / agua de bebida.

Presentación: x 1000, 2500, 5.000 y 10.000 dosis en cajas de 10 unidades.

### ■ Newcastle B1

Vacuna contra la enfermedad de Newcastle. Virus Vivo. Cepa B1. Cultivada en embrión de pollo SPF, liofilizada y sellada al vacío. Uso ocular / aspersión / agua de bebida.

Presentación: x 1000, 2500, 5.000 y 10.000 dosis en cajas de 10 unidades.

### ■ Newcastle LS

Vacuna contra la enfermedad de Newcastle. Virus Vivo. Cepa La Sota. Cultivada en embrión de pollo SPF, liofilizada y sellada al vacío. Uso ocular / agua de bebida.

Presentación: x 1000, 2500 y 5.000 dosis en cajas de 10 unidades.

### ■ Marek HVT - L -

Vacuna contra la enfermedad de Marek. Virus libre de células. Cultivada en fibroblastos de pollo SPF, liofilizada y sellada al vacío. Uso inyectable subcutáneo o intramuscular. Con diluyente para aplicar 0,2 ml por ave. Presentación: x 1000, 2000 dosis.

### ■ Combinación de virus vivos Liofilizados

Está indicada la combinación de Newcastle Cepa F y B1, con Bronquitis Cepa H-120 y MASS, para uso ocular / aspersión. Gumboro LZD está indicada para la combinación con cualquiera de las Cepas de Newcastle (F, B1 y La Sota), para uso ocular / agua de bebida.

### ■ Diluyente

Diluyente Óculo-Nasal para vacunas de Newcastle virus vivo, Bronquitis virus vivo y Gumboro virus vivo, con pico gotero para su aplicación.

Presentación: Frascos x 1000, 2500 y 5000 dosis.



## SALMONELLA 9R

■ Cepa rugosa viva de Salmonella gallinarum. Liofilizada y sellada al vacío. Uso inyectable subcutáneo en la base del cuello. Con frasco diluyente para su reconstitución.

Presentación: x500 y 1000 dosis en caja de 10 unidades.



## CONGELADAS

### ■ R-VAC Inmuner IBD

Vacuna recombinante contra la Enfermedad de Gumboro. Proteína VP2 vectorizada en virus Canarypox, cultivada en fibroblastos de embrión de pollo SPF. Congelada en nitrógeno líquido. Uso inyectable aplicación subcutánea.

Presentación: ampolla por 2000 y 4000 dosis

### ■ Marek HVT - C -

Vacuna contra la enfermedad de Marek. Virus asociado a células congelado en nitrógeno líquido. Cepa CF 126 cultivada en fibroblastos de pollo SPF. Uso inyectable subcutáneo o intramuscular.

Presentación: Ampolla x 2000 dosis.

### ■ Marek HVT - Gumboro LD

Vacuna combinada contra las enfermedades de Marek y Gumboro. Cepa CF126 y cepa intermedia respectivamente. Cultivadas en fibroblastos de pollo SPF. Congelada en nitrógeno líquido.

Uso inyectable.

Presentación: Ampolla x 2000 dosis.

### ■ Diftero Cell

Vacuna contra la enfermedad de Difteroviruela. Elaborada con Cepa atenuada de virus gallina. Cultivadas en fibroblastos de pollo SPF. Congelada en nitrógeno líquido. Uso inyectable subcutáneo.

Presentación: Ampolla x 2000 dosis.

### ■ Diluyente

Para inyectar 0,2 ml por ave para vacuna Marek HVT. Presentación: Frascos x 400ml (1000 dosis) y 800 ml (2000 dosis).



## COCCIDIOSIS

### ■ INMUNER Preventoc E4

Vacuna contra la Coccidiosis Aviaria, indicada en aves de engorde. Producida con una combinación de cuatro especies de Eimeria, cultivadas aves SPF. Uso oral. Aplicación masiva por sistema de gabinete "Lluvia Gel" o "Asper Gel" o Agua de bebida.

Presentación: Frasco x 2000 dosis, en caja de 10 unidades.

### ■ INMUNER Preventoc E5

Vacuna contra la Coccidiosis Aviaria, indicada en aves ponedoras comerciales. Producida con una combinación de cinco especies de Eimeria, cultivadas aves SPF. Uso oral. Aplicación masiva por "Agua Gel".

Presentación: Frasco x 1000 dosis, en caja de 10 unidades.

### ■ INMUNER Preventoc E7

Vacuna contra la Coccidiosis Aviaria, indicada en aves reproductoras. Producida con una combinación de siete especies de Eimeria, cultivadas aves SPF. Uso oral. Aplicación masiva por "Agua Gel".

Presentación: Frasco x 1000 dosis, en caja de 10 unidades.

### ■ Diluyente

En presentaciones de 250 ml, 500 ml y 1000 ml.

### ■ Indicador de vacunación

Utilizado para el control del proceso de vacunación. Utilización: 3ml cada 1000 dosis de vacuna.

