

# FICHA TÉCNICA

# BREEDERVAC® REO PLUS

Vacuna inactivada virus Enfermedad de la Bursa cepa estandar D78, virus Enfermedad de la Bursa variante Delaware A cepa 1084A, virus Enfermedad de la Bursa variante cepa GLS-5, Reovirus Aviar cepa 1733 y Reovirus Aviar 2408 Emulsión inyectable

# Composición:

Cada dosis de 0,5 mL contiene:

Virus Enfermedad de la Bursa, cepa estandar D78(1)

Virus Enfermedad de la Bursa, variante Delaware A cepa 1084A(1)

Virus Enfermedad de la Bursa, variante Delaware E cepa (1)

Virus Enfermedad de la Bursa, variante cepa GLS-5 (1)

Reovirus Aviar, cepa 1733 (2)

Reovirus Aviar, cepa 2408 (2)

- (1) Protección de al menos 17/20 de los pollos vacunados contra desafío
- (2) Induciendo un titulo GMT VN el cual menos sea igual a la diferencia.

# Adyuvante emulsión oleosa (55%):

Parafina liquida Polisorbato 80

Sorbitan monoleato

#### **Excipientes:**

Timerosal (preservante)

El producto puede contener trazas de Gentamicina como remanente de la producción de antígeno Enfermedad de la Bursa y Formaldehido residual desde el proceso de inactivación.

#### Indicaciones de uso:

Ayuda en la prevención de Enfermedad Infecciosa de la Bursa (variantes Estandar, Delaware A y E y GLS) y enfermedades causadas por Reovirus Aviar.

La fracción IBD es utilizada primariamente para la protección temprana de la progenie con anticuerpos maternos, y la fracción Reovirus es utilizada para proteger a la gallina reproductora contra la tenosinovitis y la progenie contra la mala absorción.

#### Especies de destino:

Pollos (reproductoras).

Posología, edad o peso, condición fisiológica, vía de administración y modo de empleo:

# Posología y Vía de Administración:

Inyectar 0,5 mL vía intramuscular o subcutánea.

# Edad:

Desde las 3 semanas de edad.





# FICHA TÉCNICA

# Condición fisiológica:

Aves sanas. Las aves enfermas o débiles pueden no desarrollar una inmunidad adecuada.

## Modo de empleo:

Antes de usar, permitir que la vacuna alcance la temperatura ambiente (15-25°C) naturalmente.

Agitar bien antes de usar y periódicamente durante el uso.

Asegurar que el equipo de vacunación este limpio y estéril antes de su uso.

### Programa de Vacunación:

Aunque la vacuna puede ser utilizada para la vacunación primaria a las 3 semanas de edad o más, evidencia disponible sugiere que la mejor protección se obtiene cuando es utilizada para la revacunación de pollos previamente inmunizados (primovacunación) con el mismo tipo de vacunas vivas Enfermedad de la Bursa y Reovirus previo a las 12 semanas de edad.

Estas vacunaciones primarias deben entonces ser seguidas por la vacunación de Breedervac® Reo Plus a las 16 a 22 semanas de edad. Deben transcurrir un mínimo de 4 semanas entre la ultima primovacunación con vacuna viva y la inyección con Breedervac® Reo Plus. Se deben tener en consideración las condiciones locales y, cuando sea necesario, se debe buscar consejo de un Médico Veterinario.

Se recomienda la revacunación durante muda.

## Contraindicaciones:

No administrar la vacuna durante el periodo critico de puesta de huevo desde el inicio hasta el fin del peak de producción.

#### Advertencias y precauciones especiales de uso:

El uso de vacunas inactivadas puede causar resultados falsos positivos en pruebas de placa para Mycoplasma. Evitar las pruebas de Mycoplasma dentro de 10 semanas post vacunación.

Mantener fuera del alcance de los niños.

### Interacciones con otros productos farmacéuticos:

No utilizar equipos de vacunación con partes de goma, ya que la emulsión oleosa puede atacar ciertos tipos de goma.

### Efectos no deseados o reacciones adversas:

Puede ocurrir una reacción local en el sitio de invección.

Vacunar a las aves para comercializar solo por la vía subcutánea. La inyección de una vacuna inactivada en el musculo de la pechuga puede crear problemas en la planta de procesamiento bajo ciertas circunstancias.

# Período de resguardo:

Cero días.

#### Precauciones especiales para el operador:

Tomar extrema precaución para evitar la autoinyección accidental, porque cualquier emulsión oleosa puede causar una reacción local seria.

En caso de inyección accidental en humanos, buscar consejo medico inmediatamente e informar al medico que se trata de una emulsión oleosa y/o mostrar el inserto del producto.





# **FICHA TÉCNICA**

#### Condiciones de almacenamiento:

Almacenar en la oscuridad en refrigeración entre 2° y 7°C. No congelar o exponer a la luz directa del sol.

#### Presentación:

Frasco de 500 mL (1000 dosis).

## Fabricado por:

Intervet Inc. 26190 Intervet Kane, Millsboro, DE Estados Unidos

# Importado y distribuido por(\*):

Intervet Chile Ltda. Av. Mariano Sánchez Fontecilla 310, piso 5, Las Condes, Santiago - Chile. **Bajo Licencia de Intervet International B.V. Holanda.** 

USO VETERINARIO VENTA BAJO RECETA MÉDICO VETERINARIA

(\*) Bajo Resoluciones SAG de autorización especial de importación con requerimientos específicos para cada empresa y plantel.

