



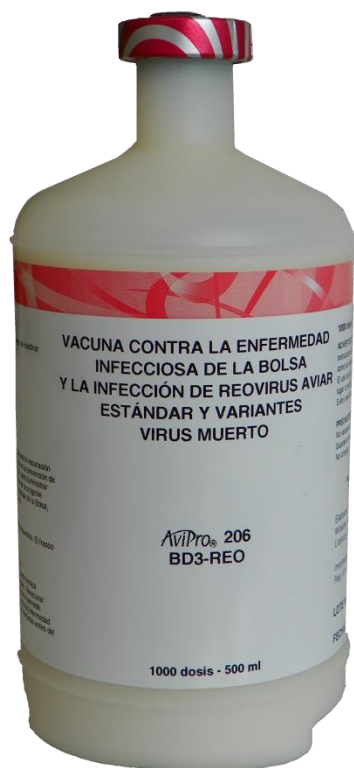
AVIPRO 206 BD3-REO.

VACUNA INACTIVADA DE GUMBORO Y REOVIRUS

DESCRIPCIÓN: 206BD3-REO, es una vacuna inactivada que se produce con dos Cepas de titulo alto de REOVIRUS AVIAR, y Cuatro cepas de alto titulo de la enfermedad INFECCIOSA DE LA BURSA replicados en TEJIDO BURSAL (BTO). Cuando se administra por inyección, la emulsión oleosa controla la absorción de los antígenos virales y aumenta considerablemente el desarrollo de altos niveles de inmunidad.

COMPOSICIÓN:

1. Virus de la enfermedad de Reo virus Aviar: Cepa 1733 (Síndrome de mala absorción) $10^{5.8}$ DICT 50 y Cepa 1133 (Tenosinovitis) $10^{6.3}$ DICT 50.
2. Virus de la enfermedad de la bolsa o Gumboro: Cepas del tipo estándar: Baxendale $10^{6.2}$ DICT 50, Maryland $10^{5.8}$ DICT 50 y variantes Tipo Delaware 1084 A $10^{3.9}$ DIE 50, y Delaware 1084 E $10^{2.0}$ DIE 50 todas originadas en tejido Bursal BTO.



INDICACIONES DE USO: Este Producto se recomienda en la prevención de las enfermedades ND-IB-IBD-REO y como estrategia de vacunación de pollonas de reemplazo y gallinas reproductoras para protegerlas contra la enfermedad de Newcastle y bronquitis infecciosa como también para proveer anticuerpos maternos para la protección temprana de la progenie contra el síndrome de mal absorción y tenosinovitis, así como contra la enfermedad infecciosa de la Bursa causada por las cepas estándar y variantes del tipo 1. Se recomienda vacunar (Primo vacunación) con vacunas vivas contra IBD-REO por lo menos 4 semanas antes de usar este producto. Vacunar entre las 10-12 semanas la primera dosis y revacunar 8 semanas después con vacuna cuádruple. En reproductores 2 dosis confieren un nivel de inmunidad optima para la progenie.

VIA DE ADMINISTRACION: Parenteral.

REGISTRO ICA 9038 BV.