



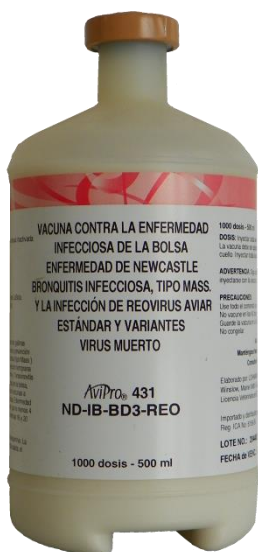
AVIPRO 431 ND-IB-BD3-REO.

VACUNA INACTIVADA CUADRUPLE: NEWCASTLE-BRONQUITIS-GUMBORO-REOVIRUS CON VARIANTES.

ORIGEN: Elaborado en U.S.A. por Lohmann Animal Health. 375 china Road. Winslow, Maine 04901. Esta vacuna es producida cuidadosamente y cumplió todas las pruebas de pureza y potencia exigidas por el departamento de agricultura de los Estados Unidos. (USDA)

DESCRIPCIÓN: 431ND-IB-BD3-REO, es una vacuna inactivada que se produce con una cepa de título alto del virus de la enfermedad de NEWCASTLE, una Cepa de título alto de BRONQUITIS, dos Cepas de título alto de REOVIRUS AVIAR, y Cuatro cepas de alto título de la enfermedad INFECCIOSA DE LA BURSA replicados en TEJIDO BURSAL (BTO). Cuando se administra por inyección, la emulsión oleosa controla la absorción del virus y aumenta considerablemente el desarrollo de altos niveles de inmunidad.

COMPOSICIÓN: Su composición garantizada contenida en el producto final es de 8 antígenos (Óctuple) así:



1. Virus de la enfermedad de Newcastle: Cepa la sota. $10^{7,7}$ DICT₅₀.
2. Virus de la enfermedad de Bronquitis infecciosa: Cepa Tipo Massachusetts. $10^{6,9}$ DICT₅₀.
3. Virus de la enfermedad de Reo virus Aviar: Cepa 1733 $10^{5,8}$ DICT₅₀ y Cepa 1133 $10^{6,3}$ DICT₅₀.
4. Virus de la enfermedad de la bolsa o Gumboro: Cepas del tipo estándar: Baxendale $10^{6,2}$ DICT₅₀, Maryland $10^{5,8}$ DICT₅₀ y variantes Tipo Delaware 1084 A $10^{3,9}$ DIE₅₀, y Delaware 1084 E $10^{2,0}$ DIE₅₀.

INDICACIONES DE USO: Este Producto se recomienda en la prevención de las enfermedades ND-IB-IBD-REO y como estrategia de vacunación de reproductoras pesadas y livianas. Vacunar entre las 12 a las 20 semanas de edad y revacunar durante la muda. En reproductores 2 dosis confieren un nivel de inmunidad

óptima para la progenie.

VIA DE ADMINISTRACION: Parenteral.

Registro ICA COLOMBIA No 6158 BV