



FORT DODGE ANIMAL HEALTH
División of Wyeth Corporation

FICHA TÉCNICA

USO VETERINARIO

VACUNA CONTRA NEWCASTLE TIPO B1 CEPA B1 Virus Vivo
Vacuna Viva contra la Enfermedad de Newcastle

DESCRIPCIÓN:	Vacuna liofilizada a virus vivo atenuado, cepa B1, tipo B1.
NOMBRE:	VACUNA CONTRA NEWCASTLE TIPO B1 CEPA B1 Virus vivo.
PRESENTACIÓN:	1.000; 2.500; 5000 dosis.
ENVASES:	Frascos de vidrio con tapón de caucho y agrafe de aluminio. Frasco de plástico con diluyente.
FORMA FARMACÉUTICA:	El producto se presenta en frascos de vidrio conteniendo 1.000 dosis; 2.500 dosis y 5000 dosis en forma liofilizada para reconstituir con su respectivo diluyente.
DOSIS y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:	Para aplicación intranasal, intraocular, en el agua de bebida o en aerosol. Vacunar solamente aves sanas. Utilizar una dosis por ave.
INDICACIONES:	Inmunización activa de las aves contra la enfermedad de Newcastle. Para la primovacunación de pollos de engorde, pollonas y reproductoras de reemplazo contra la enfermedad de Newcastle.
COMPOSICIÓN:	Virus vivo atenuado de la enfermedad de Newcastle Cepa B1 Hitchner $\geq 10^{7,0}$ DIE ₅₀ / mL.
PRECAUCIONES:	Almacenar en la oscuridad entre 2° C- 7° C. No congelar. Usar todo el contenido una vez abierto. No utilizar en animales enfermos o débiles.
TIEMPO DE RETIRO:	No aplicar dentro de los 21 días previos al sacrificio.
Reg ICA No:	1603 DB
PERÍODO DE VALIDEZ:	24 meses.
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:	Almacenar en la oscuridad entre 2° C- 7° C. No congelar. Mantener fuera del alcance de los niños.

Producida por Fort Dodge Animal Health, Iowa, Estados Unidos para Laboratorios Wyeth, Bogotá. e importada y distribuida por American Veterinaria Ltda, Bogotá.

